#### Министерство науки и высшего образования РФ

#### ФГБОУ ВО Уральский государственный лесотехнический университет

#### Социально-экономический институт

Кафедра физического воспитания и спорта

#### Рабочая программа дисциплины

включая фонд оценочных средств и методические указания для самостоятельной работы обучающихся

# Б1.В.ДВ.04.02 – ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ: ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Направление подготовки – 08.03.01 «Строительство» Направленность (профиль) – «Автодорожные мосты и тоннели» Квалификация – бакалавр Количество зачётных единиц (часов) – (328) Разработчик: ст. преподаватель

/ Ю.Г. Бердникова/

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры физического воспитания и спорта (протокол № 6 от «03» февраля 2021 года).

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_/ Ю.С. Жданова/

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией Инженерно-технического института (протокол № 6 от «04» февраля 2021 года).

Председатель методической комиссии ИТИ

А.А.Чижов

Рабочая программа утверждена директором инженерно-технического института

Директор ИТИ

/Е.Е. Шишкина/

«04» марта 2021 года

#### Оглавление

1. Общие положения
2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планиру-
емыми результатами освоения образовательной программы4
3. Место дисциплины в структуре образовательной программы5
4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов,
выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий)
и на самостоятельную работу обучающихся6
5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отве-
денного на них количества академических часов
5.1 Трудоемкость разделов дисциплины
5.2 Темы и формы практических (лабораторных) занятий7
5.3 Детализация самостоятельной работы9
6. Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине
7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по
дисциплине
7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения обра-
зовательной программы14
7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их
формирования, описание шкал оценивания14
7.3.Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний,
умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компе-
тенций в процессе освоения образовательной программы15
7.4. Соответствие балльной шкалы оценок и уровней сформированных компетенций15
8. Методические указания для самостоятельной работы обучающихся16
9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного
процесса по дисциплине
10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образова-
тельного процесса по дисциплине
Приложение 1
Приложение 2
Приложение 3
Приложение 4

#### 1. Общие положения

Дисциплина «Элективные курсы по физической культуре и спорту: общая физическая подготовка» реализуются в рамках части, формируемой участниками образовательных отношений Дисциплины (модули) по выбору учебного плана, входящего в состав образовательной программы высшего образования 08.03.01 «Строительство» (профиль – «Автодорожные мосты и тоннели»).

Нормативно-методической базой для разработки рабочей программы учебной дисциплины «Элективные курсы по физической культуре и спорту: общая физическая подготовка» являются:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 05.04.2017 г. № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.09.2013 г. № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.05.2015 г. № 264н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области оценки качества и экспертизы для градостроительной деятельности»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2020 г. № 760н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство» (уровень бакалавриата), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2017 г. № 481;
- Учебный план образовательной программы высшего образования направления 08.03.01 «Строительство» (профиль «Автодорожные мосты и тоннели») подготовки бакалавров по очной форме обучения, одобренные Ученым советом УГЛТУ (протокол от 18.03.2021 г. № 3).

Обучение по образовательной программе направления подготовки 08.03.01 «Строительство» (профиль – «Автодорожные мосты и тоннели») осуществляется на русском языке.

### 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются знания, умения, владения и/или опыт деятельности, характеризующие этапы/уровни формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы в целом.

**Цель** дисциплины— формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для обеспечения должного уровня физической подготовленности, сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к полноценной социальной и профессиональной деятельности.

#### Задачи дисциплины:

- понимание социальной значимости физической культуры и её роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;
- знание биологических, психолого-педагогических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;

- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание привычки к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре и спорте;
- приобретение личного опыта повышения двигательных и функциональных возможностей, обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии и быту;
- создание основы для творческого и методически обоснованного использования физкультурно-спортивной деятельности в целях последующих жизненных и профессиональных достижений.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

**УК-7** – Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

#### В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

- **знать:** нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и профессиональной деятельности;
- **уметь**: планировать рабочее и свободное время в сочетании физической и умственной нагрузки для обеспечения оптимальной работоспособности;
- **владеть**: здоровьесберегающими технологиями для поддержания здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности;

#### 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Элективные курсы по физической культуре и спорту: общая физическая подготовка» реализуются в рамках части, формируемой участниками образовательных отношений Дисциплины (модули) по выбору — Б1.В.ДВ.04.02, что означает формирование в процессе обучения у бакалавра универсальных компетенций в рамках выбранного профиля.

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин ОПОП.

Перечень обеспечивающих, сопутствующих и обеспечиваемых дисциплин

$N_{\underline{0}}$	Обеспечивающие	Сопутствующие			Обеспечиваемые
	дисциплины	дисциплины			дисциплины
1		Физическая	культура	И	Подготовка к сдаче и сдача государствен-
		спорт			ного экзамена

Указанные связи дисциплины дают обучающемуся системное представление о комплексе изучаемых дисциплин в соответствии с  $\Phi \Gamma OC$  BO, что обеспечивает требуемый теоретический уровень и практическую направленность в системе обучения и будущей деятельности выпускника.

## 4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Вид учебной работы	Всего зачётных единиц/всего академических часов (очная форма)
Контактная работа с преподавателем*:	237
практические занятия (ПЗ)	236
иные виды контактной работы	1
Самостоятельная работа обучающихся:	91
изучение теоретического курса	-
подготовка к текущему контролю	76
подготовка к промежуточной аттестации	15
Вид промежуточной аттестации:	Зачет
Общая трудоемкость, з.е./ часы	328

<sup>\*</sup>Контактная работа обучающихся с преподавателем, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий, включает занятия лекционного типа, и (или) занятия семинарского типа, лабораторные занятия, и (или) групповые консультации, и (или) индивидуальную работу обучающегося с преподавателем, а также аттестационные испытания промежуточной аттестации. Контактная работа может включать иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую и индивидуальную работу обучающихся с преподавателем. Часы контактной работы определяются Положением об организации и проведении контактной работы при реализации образовательных программ высшего образования, утвержденным Ученым советом УГЛТУ от 25 февраля 2020 года.

#### 5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов

#### 5.1 Трудоемкость разделов дисциплины

очная форма обучения

<b>№</b> п/п	Наименование раздела дисциплины	Л	ПЗ	ЛР	Всего контакт- ной работы	Самостоя- тельная работа
1	Раздел 1. Общая физическая подготовка		52		52	-
2	Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультурно-оздоровительная деятельность		136		136	76
3	Раздел 3. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП)		48		48	-
	Итого по разделам:		236		236	76
	Промежуточная аттестация				1	15
Всего					328	

#### 5.2. Темы и формы занятий семинарского типа

Учебным планом по дисциплине предусмотрены практические занятия

Очная форма обучения

	1 к	ypc	2 к	урс	Всего
Разделы дисциплины	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	трудоемкость, ч
Учебно-тренировочные занятия для осно	вных учебных	к отделений			
Отделение общей физической подготов		1			
Раздел 1. Общая физическая подготовка (ОФП)	8	16	16	12	52
1.1 Комплексы упражнений по развитию основных двигательных					
качеств: воспитание общей и специальной выносливости, коорди-					
нации движений, скорости перемещения, скоростно-силовых ка-	8	12	16	8	44
честв, гибкости, силы. Специальные беговые упражнения. Бег на	O	12	10		77
средние и длинные дистанции. Бег на короткие дистанции. Техника					
прыжка в длину с места толчком с двух ног. Метание гранаты					
Сдача тестов двигательной подготовленности		4		4	8
Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультурно-	24	28	52	32	136
оздоровительная деятельность					
2.1. Техника и тактика атаки	10	14	24	16	64
2.2. Техника и тактика обороны	10	14	24	16	64
Сдача тестов двигательной подготовленности	4		4		8
Раздел 3. ППФП		24		24	48
3.1. Лыжная подготовка		24		24	48
3.2. Кросс по пересечённой местности (3000-5000 м)					
3.3.Ориентирование на местности					
3.4. Пеший поход					
Итого:	32	68	68	68	236
Отделение общей физической подготовки		_			
Раздел 1. Общая физическая подготовка (ОФП)	8	16	16	12	52
1.1 Комплексы упражнений по развитию основных двигательных					
качеств: воспитание общей и специальной выносливости, коорди-					
нации движений, скорости перемещения, скоростно-силовых ка-	8	12	16	8	44
честв, гибкости, силы. Специальные беговые упражнения. Бег на					
средние и длинные дистанции. Бег на короткие дистанции.					

Техника прыжка в длину с места толчком с двух ног. Метание гра-					
наты					
Прием контрольно-зачетных нормативов		4		4	
Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультурно-	24	28	52	32	136
оздоровительная деятельность	24	20	32	32	130
2.1. Степ-аэробика, кроссфит, фитбол, пилатес, стрейчинг, силовой фитнес.	20	28	48	32	128
Сдача тестов двигательной подготовленности	4		4		8
Раздел 3. ППФП		24		24	48
3.1. Лыжная подготовка		24		24	48
3.2. Кросс по пересечённой местности (3000-5000 м)					
3.3.Ориентирование на местности					
3.4. Пеший поход					
Итого:	32	68	68	68	236
Физкультурно-оздоровительные занятия для спет	циальной м	едицинской і	группы		
Раздел 1. Общая физическая подготовка (ОФП)	8	16	16	12	52
1.1.Оздоровительная ходьба и бег, комплексы упражнений по раз-					
витию основных двигательных качеств (выносливости, быстроты, силы, гибкости)	8	12	16	8	44
Сдача тестов двигательной подготовленности		4		4	8
Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультурно- оздоровительная деятельность	24	28	52	32	136
2.1. Основная гимнастика: совершенствование техники выполнения					
общеразвивающих упражнений, выполняемых с разной амплитудой,	10	14	24	16	64
траекторией, ритмом, темпом.					
2.2. Оздоровительная гимнастика: суставная и дыхательная	10	14	24	16	64
Сдача тестов двигательной подготовленности	4		4		8
Раздел 3. ППФП		24		24	48
Скандинавская ходьба		24		24	48
Итого:	32	68	68	68	236

#### 5.3 Детализация самостоятельной работы

Очная форма обучения

		Всего Ту семестр.	91
подгот	обка к промежуточной аттестации	Всего IV семестр:	23,75
Подгод	итого говка к промежуточной аттестации		20 3,75
	Итого	рамках избранного вида спорта	10
2.2. Техника обор	ОНЫ	рамках избранного вида спорта Двигательная деятельность в	
2.1. Техника и та	* *	Двигательная деятельность в	10
-	пьтурно-спортивная, физкультур- ная деятельность		20
1	IV семестр	zero III cemeer n	
подгот	овка к промежу гозной аттестации	Всего III семестр:	23,75
Подгол	ИТОГО  ОВКА К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ		20 3,75
	Итого	рамках избранного вида спорта	10
2.2. Техника обор	ОНЫ	рамках избранного вида спорта Двигательная деятельность в	
<b>но-оздоровитель</b> 2.1. Техника и та	ная деятельность ктика атаки	Двигательная деятельность в	10
•	пьтурно-спортивная, физкультур-		20
	III семестр		
	•	Всего ІІ семестр:	23,75
Подгот	овка к промежуточной аттестации		3,75
	Итого	рамках избранного вида спорта	20
2.2. Техника обор	ОНЫ	рамках избранного вида спорта Двигательная деятельность в	10
2.1. Техника и та		Двигательная деятельность в	10
-	пьтурно-спортивная, физкультур- ная деятельность		20
	ІІ семестр	•	
. 1	,	Всего І семестр:	19,75
Подгот	овка к промежуточной аттестации		3,75
	Итого	рамках избранного вида спорта	8 16
2.2. Техника и та		рамках избранного вида спорта  Двигательная деятельность в	8
<b>но-оздоровитель</b> 2.1. Техника и та	ьная деятельность	Двигательная деятельность в	16
1 Раздел 2. Физкул	пьтурно-спортивная, физкультур-		16
	І семестр	one e suemennum oonen	
	тделение общей физической подгото	еки с элементами бокса	час
	(модуля)	работы	кость,
Transition	ование раздела дисциплины	Вид самостоятельной	ём-

	Отделение общей физической подготов	ки с элементами фитнеса	
	І семестр		
1	Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультур- но-оздоровительная деятельность		16
	2.1. Степ-аэробика, кроссфит, фитбол, пилатес,	Двигательная физкультурно-	16
	стрейчинг, силовой фитнес.	спортивная деятельность	16
	Итого		16
	Подготовка к промежуточной аттестации		3,75
		Всего І семестр:	19,75
	II семестр		
2	Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультур-		•
_	но-оздоровительная деятельность		20
	2.1. Степ-аэробика, кроссфит, фитбол, пилатес,	Двигательная физкультурно-	
	стрейчинг, силовой фитнес.	спортивная деятельность	20
		The principal April 10 and 10	20
	Итого		20
	Подготовка к промежуточной аттестации	р т	3,75
		Всего ІІ семестр:	23,75
	III семестр		
3	Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультур- но-оздоровительная деятельность		20
	2.1. Степ-аэробика, кроссфит, фитбол, пилатес,	Двигательная физкультурно-	20
	стрейчинг, силовой фитнес.	спортивная деятельность	20
	Итого		20
	Подготовка к промежуточной аттестации		3,75
	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Всего III семестр:	23,75
	IV семестр	•	/
4	Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультур-		20
	но-оздоровительная деятельность		20
	2.1. Степ-аэробика, кроссфит, фитбол, пилатес,	Двигательная физкультурно-	
	стрейчинг, силовой фитнес.	спортивная деятельность	20
	Итого	1	20
			3,75
	Подготовка к промежуточной аттестации	Danie IV aargamu	
		Всего IV семестр:	23,75 91
	0	Всего	91
	Отделение специальной меди	цинскои группы	
1	І семестр		
1	Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультур-		16
	но-оздоровительная деятельность	T 1	
	2.1. Основная гимнастика: совершенствование тех-	Двигательная физкультурно-	
	ники выполнения общеразвивающих упражнений, вы-	спортивная деятельность	8
	полняемых с разной амплитудой, траекторией, рит-		-
	мом, темпом.		
	2.2. Оздоровительная гимнастика: суставная и ды-	Двигательная физкультурно-	8
	хательная	спортивная деятельность	
	Итого		16
	Подготовка к промежуточной аттестации		3,75
		Всего І семестр:	19,75

II семестр		
Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультур- но-оздоровительная деятельность		20
2.1. Основная гимнастика: совершенствование техники выполнения общеразвивающих упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, риммом, темпом.	Двигательная физкультурно- спортивная деятельность	10
2.2. Оздоровительная гимнастика: суставная и ды-хательная	Двигательная физкультурно- спортивная деятельность	10
Итого		20
Подготовка к промежуточной аттестации		3,75
	Всего ІІ семестр:	23,75
III семестр		
Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультур- но-оздоровительная деятельность		20
2.1. Основная гимнастика: совершенствование техники выполнения общеразвивающих упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, риммом, темпом.	Двигательная физкультурно- спортивная деятельность	10
2.2. Оздоровительная гимнастика: суставная и ды-хательная	Двигательная физкультурно- спортивная деятельность	10
Итого		20
Подготовка к промежуточной аттестации		3,75
	Всего III семестр:	23,75
IV семестр		
Раздел 2. Физкультурно-спортивная, физкультур- но-оздоровительная деятельность		20
2.1. Основная гимнастика: совершенствование техники выполнения общеразвивающих упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, риммом, темпом.	Двигательная физкультурно- спортивная деятельность	10
2.2. Оздоровительная гимнастика: суставная и ды- хательная	Двигательная физкультурно- спортивная деятельность	10
Итого	•	20
Подготовка к промежуточной аттестации		3,75
	Всего IV семестр:	23,75
	Всего	91

#### 6. Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине

Основная и дополнительная учебная литература

Автор, наименование	Год	Количество
	изда-	экземпляров
	ния	в научной
		библиотеке
Основная литература	•	
Алаева, Л.С. Основы оздоровительной аэробики : учебное пособие :	2019	Полнотек-
[16+] / Л.С. Алаева; Сибирский государственный университет физической		стовый до-
культуры и спорта, Кафедра теории и методики гимнастики и режиссуры. –		ступ при
Омск: Сибирский государственный университет физической культуры и		входе по ло-
спорта, 2019. – 88 с. : табл., граф., схем. – Режим доступа: по подписке. –		гину и паро-
URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573562">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573562</a> – Библиогр. в кн.		лю*
– ISBN 978-5-91930-121-9. – Текст : электронный.		
	Основная литература Алаева, Л.С. <b>Основы оздоровительной аэробики</b> : учебное пособие: [16+] / Л.С. Алаева; Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Кафедра теории и методики гимнастики и режиссуры. — Омск: Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2019. — 88 с.: табл., граф., схем. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573562">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573562</a> — Библиогр. в кн.	Основная литература  Алаева, Л.С. Основы оздоровительной аэробики: учебное пособие: 2019  [16+] / Л.С. Алаева; Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Кафедра теории и методики гимнастики и режиссуры. – Омск: Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2019. – 88 с.: табл., граф., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573562">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573562</a> – Библиогр. в кн.

2.	<b>Легкая атлетика</b> : учебное пособие: [16+] / А.П. Кизько, Л.Г. Забелина, А.В. Тертычный, В.А. Косарев; Новосибирский государственный технический университет. — Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. — 156 с.: ил., табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576711">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576711</a> — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7782-3652-3. — Текст: электронный.	2018	Полнотек- стовый до- ступ при входе по ло- гину и паро- лю*
3.	Сорокин, С.Г. Лыжный спорт в высших учебных заведениях (на примере лыжных гонок) : учебное пособие : [16+] / С.Г. Сорокин, В.Г. Турманидзе ; Министерство образования и науки РФ, Омский государственный университет им. Ф. М. Достоевского. — Омск : Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2017. — 112 с. : табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563139">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563139</a> — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7779-2145-1. — Текст : электронный.	2017	Полнотек- стовый до- ступ при входе по ло- гину и паро- лю*
4.	Тычинин, Н.В. Элективные курсы по физической культуре и спорту: учебное пособие / Н.В. Тычинин; Министерство образования и науки РФ, Воронежский государственный университет инженерных технологий. — Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2017. — 65 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482033">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482033</a> — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-00032-250-5. — Текст: электронный.	2017	Полнотек- стовый до- ступ при входе по ло- гину и паро- лю*
5.	Федорова, Т. А. <b>Технологии спортивно-оздоровительного туризма</b> : учебно-методическое пособие / Т. А. Федорова. — Пермь: ПГГПУ, 2018. — 76 с. — ISBN978-5-85218-990-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/129488">https://e.lanbook.com/book/129488</a> — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2018	Полнотек- стовый до- ступ при входе по ло- гину и паро- лю*
6.	Методические основы фитнес-аэробики: учебно-методическое пособие: [16+] / М.З. Федосеева, С.А. Лебедева, Т.А. Иващенко, Д.Н. Давиденко; Поволжский государственный технологический университет. — Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018. — 56 с.: ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494069">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494069</a> — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-8158-2023-4. — Текст: электронный.	2018	Полнотек- стовый до- ступ при входе по ло- гину и паро- лю*
7.	Общая физическая подготовка в рамках самостоятельных занятий студентов: учебное пособие: [16+] / М.С. Эммерт, О.О. Фадина, И.Н. Шевелева, О.А. Мельникова; Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. — Омск: Издательство ОмГТУ, 2017. — 112 с.: табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493420">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493420</a> — Библиогр.: с. 98. — ISBN 978-5-8149-2547-3. — Текст: электронный.	2017	Полнотек- стовый до- ступ при входе по ло- гину и паро- лю*
8.	Голякова, Н.Н. <b>Оздоровительная аэробика</b> : учебно-методическое пособие: [16+] / Н.Н. Голякова. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. – 145 с.: ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=426428">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=426428</a> – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-4900-8. – DOI 10.23681/426428. – Текст: электронный.	2015	Полнотек- стовый до- ступ при входе по ло- гину и паро-
9.	Кафка, Б. <b>Функциональная тренировка: спорт, фитнес</b> : [12+] / Б. Кафка, О. Йеневайн; худож. Е. Ильин. – Москва: Спорт, 2016. – 177 с.: ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=461318">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=461318</a> – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-906839-14-5. – Текст: электронный.	2016	Полнотек- стовый до- ступ при входе по ло- гину и паро-

10.	Кравчук, В.И. Легкая атлетика: учебно-методическое пособие: [16+] /	2013	Полнотек-
	В.И. Кравчук; Федеральное государственное бюджетное образовательное		стовый до-
	учреждение высшего профессионального образования, Кафедра физиче-		ступ при
	ской культуры. – Челябинск : ЧГАКИ, 2013. – 184 с. : ил. – Режим доступа:		входе по ло-
	по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=492142">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=492142</a> –		гину и паро-
	ISBN 978-5-94839-402-5. – Текст : электронный.		лю*
11.	Базовая подготовка по спортивно-оздоровительному туризму : моно-	2016	Полнотек-
	графия / С.В. Соболев, В.М. Гелецкий, Е.А. Николаев и др. ; Министерство		стовый до-
	образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный		ступ при
	университет. – Красноярск : СФУ, 2016. – 230 с. ил. – Режим доступа: по		входе по ло-
	подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=496992">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=496992</a> –		гину и паро-
	Библиогр.: с. 198-199. – ISBN 978-5-7638-3551-9. – Текст : электронный.		лю*
12.	Фохтин, В.Г. Атлетическая гимнастика без снарядов : научно-	2016	Полнотек-
	популярное издание / В.Г. Фохтин. – Москва : Директ-Медиа, 2016. – 170 с.		стовый до-
	: ил. – Режим доступа: по подписке. –		ступ при
	URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436074">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436074</a> - ISBN 978-5-		входе по ло-
	4475-7566-3. – Текст : электронный.		гину и паро-

<sup>\*-</sup> прежде чем пройти по ссылке, необходимо войти в систему

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий.

#### Электронные библиотечные системы

Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронной библиотечной системе УГЛ-ТУ (<a href="http://lib.usfeu.ru/">http://lib.usfeu.ru/</a>), ЭБС Издательства Лань <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a>, ЭБС Университетская библиотека онлайн <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a>, содержащих издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированных по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы.

#### Справочные и информационные системы

- 1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс». Режим доступа: для авториз. пользователей.
  - 2. Информационно-правовой портал Гарант. Режим доступа: http://www.garant.ru/
  - 3. База данных Scopus компании Elsevier B.V. https://www.scopus.com/

#### Профессиональные базы данных

- 1. ГОСТ Эксперт. Единая база ГОСТов РФ (http://gostexpert.ru/);
- 2. информационные базы данных Росреестра (https://rosreestr.ru/);
- 3. ФБУ РФ Центр судебной экспертизы (http://www.sudexpert.ru/);
- 4. Транспортный консалтинг (http://trans-co.ru/?page\_id=13);
- 5. Рестко Холдинг (https://www.restko.ru/).

#### Нормативно-правовые акты

- 1. Федеральный Закон Российской Федерации от 21.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» от 04.12.2007 г. № 329-Ф3, ст. 28.

### 7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

### 7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Формируемые	компетенции	Вид и форма контроля							
УК-7 –	Способен	Промежуточный к	онтроль:						
поддерживать должный - зачет (оценка всех видов деятельности);									
уровень физической Текущий контроль:									
подготовленности	и для	-посещаемость	учебно-тренировочных	(физкультурно-					
обеспечения	полноценной	оздоровительных) за	нятий;						
социальной	И	-участие в организ	ации и в проведении спорт	гивных, спортивно-					
профессионально	й	чях, сдача норм ФВСК ГТО;							
деятельности.		-сдача тестов двигательной подготовленности;							

#### 7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Учебная деятельность студентов по дисциплине оценивается с трёх позиций:

- 1). Посещаемость учебно-тренировочных (физкультурно-оздоровительных) занятий;
- 2). Участие в организации и в проведении спортивных, спортивно-массовых мероприятиях, сдача норм ФВСК ГТО;
  - 3). Сдача тестов двигательной подготовленности;

### Критерии оценивания посещаемости учебных занятий (текущий контроль формирования УК-7)

Посещаемость всех учебно-тренировочных (физкультурно-оздоровительных) занятий оценивается максимально в 51 балл.

На каждом занятии преподавателем осуществляется фиксация хода образовательной деятельности обучающегося, за каждый пропуск занятий по неуважительной причине снимается два балла из общей суммы. Пропуски занятий по неуважительной причине отрабатываются в дополнительно выделенное для студента время. В случае болезни и предоставлении справки, пропуск занятия будет считаться уважительной причиной.

### Критерии оценивания активности участия в спортивно-массовых мероприятиях (текущий контроль формирования УК-7)

Активность участия студентов в спортивно-массовых мероприятиях учитывается каждым преподавателем, куратором института по спортивно-массовой работе и оценивается максимально в 24 балла.

#### Критерии оценивания установленных на данном этапе тестов двигательной подготовленности для отдельных групп различной спортивной (оздоровительной) направленности (текущий контроль формирования компетенций УК-7)

Контроль по завершению изучения дисциплинарного модуля проводится в форме тестов двигательной подготовленности по избранному виду спортивной направленности. В каждом семестре обучающиеся выполняют не более 5 тестов, включая тесты контроля общей, специальной физической и спортивно-технической подготовленности (приложение 1-4). Максимальное количество баллов по тестированию составляет 25 баллов.

#### Критерии оценивания на зачете (промежуточный контроль формирования УК-7)

Суммарная оценка всех видов определяется по среднему количеству баллов, набранных при выполнении всех требований.

Общая максимальная сумма баллов по всем видам деятельности студентов по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту: общая физическая подготовка» составляет 100 баллов. Зачёт по дисциплине выставляется при наборе студентом не менее 51 балла по сумме всех видов деятельности.

86-100 баллов — оценка «зачтено»: выполнены все требования по посещаемости учебнотренировочных (физкультурно-оздоровительных) занятий, обучающийся участвовал в спортивно-массовых мероприятиях разного уровня, сдавал нормы ФВСК ГТО, показал высокие результаты по тестам двигательной подготовленности.

- 71-85 баллов оценка «зачтено»: выполнены большинство требований по посещаемости учебно-тренировочных (физкультурно-оздоровительных) занятий, обучающийся участвовал в спортивно-массовых мероприятиях разного уровня, показал хорошие результаты по тестам двигательной подготовленности.
- 51-70 баллов оценка «зачтено»: выполнены требования по посещаемости учебнотренировочных (физкультурно-оздоровительных) занятий, обучающийся участвовал в немногих спортивно-массовых мероприятиях разного уровня, показал средние результаты по тестам двигательной подготовленности.
- 50 баллов и менее оценка «не зачтено»: не выполнены требования по посещаемости учебно-тренировочных (физкультурно-оздоровительных) занятий, обучающийся не участвовал в спортивно-массовых мероприятиях разного уровня, показал низкие результаты по тестам двигательной подготовленности.

## 7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Представлены в приложениях 1-4.

#### 7.4. Соответствие шкалы оценок и уровней сформированных компетенций

Уровень сформированности компетенций	Оценка	Пояснения
Высокий	зачтено	Практическое содержание курса освоено полностью, компетенции сформированы, выполнены все требования по посещаемости учебно-тренировочных (физкультурно-оздоровительных) занятий, участие в спортивно-массовых мероприятиях разного уровня, показаны высокие результаты по тестам двигательной подготовленности.  Обучающийся владеет способностью поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
Базовый	зачтено	Практическое содержание курса освоено полностью, компетенции сформированы, выполнено большинство требований по посещаемости учебнотренировочных (физкультурно-оздоровительных) занятий, участие в спортивно-массовых мероприятиях разного уровня, показаны хорошие результаты по тестам двигательной подготовленности.  Обучающийся способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

		Практическое содержание курса освоено частично, компетенции сформирова-
		ны, выполнены требования по посещаемости учебно-тренировочных (физ-
	2011770110	культурно-оздоровительных) занятий, показаны средние результаты по тестам
Пороговый	зачтено	двигательной подготовленности.
		Обучающийся может под руководством использовать поддерживание долж-
		ного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной со-
		циальной и профессиональной деятельности.
	Не за-	Практическое содержание курса не освоено, компетенции не сформированы,
		не выполнены требования по посещаемости учебно-тренировочных (физкуль-
Hypyayy		турно-оздоровительных) занятий, показаны низкие результаты по тестам дви-
Низкий	чтено	гательной подготовленности.
		Обучающийся не владеет должным уровнем физической подготовленности
		для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

#### 8. Методические указания для самостоятельной работы обучающихся

В самостоятельную работу студентов по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту: общая физическая подготовка» включаются:

• самостоятельные практические занятия, состоящие из общеразвивающих упражнений, для воспитания кондиционных и координационных физических качеств, а также занятия по избранному виду спортивно-оздоровительной деятельности;

### 9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Для успешного овладения дисциплиной используются следующие информационные технологии обучения:

-практические занятия по дисциплине могут проводиться с использованием платформы MOODLE.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения:

Программное обеспечение:

- Windows 7
- Office Professional Plus 2010
- Kaspersky Endpoint Security для бизнеса- Стандартный Russian Edition.

### 10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Реализация учебного процесса осуществляется в специальных учебных аудиториях университета для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Все аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения. При необходимости обучающимся предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Самостоятельная работа обучающихся выполняется в специализированной аудитории, которая оборудована учебной мебелью, компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду УГЛТУ.

Есть помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

#### Требования к аудиториям

Наименование спе- циальных помеще- ний и помещений для самостоятель- ной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Помещение для лекционных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущей и промежуточной аттестации.	Учебная мебель. Переносное оборудование:  - демонстрационное мультимедийное оборудование (ноутбук, экран, проектор);  - комплект электронных учебно-наглядных материалов (презентаций) на флеш-носителях, обеспечивающих тематические иллюстрации.  Дворец спорта:  Большой игровой зал включает следующее оборудование: велотренажёры, перекладины, гимнастические стенки, гимнастические скамейки; трибуны. Инвентарь: скакалки; медицинболы, коврики гимнастические, барьеры легкоатлетические, гантели 2-3 кг, гимнастические маты, обручи, степплатформы, бодибары, блины для фитнеса 5 кг.  Зал борьбы и бокса включает в себя следующее оборудование: два боксерских ринга, татами, консоли для боксерских мешков, мешки боксерские, шкафы для хранения инвентаря, две стойки для штанги. Зеркала, сигнальное табло, гимнастические стенки и скамейки, перекладины, параллельные брусья, аудиоаппаратура, весы медицинские электронные. Велотренажёры, беговая дорожка, аудио-видео техника.  Инвентарь: гантели, гири, штанги, резиновые амортизаторы, скакалки, медицинболы. Боксерские перчатки, шлемы и лапы. Обручи, коврики гимнастические, бодибары, фитболы, блины для фитнеса.  Стадион: включает следующее оборудование: трибуны, площадка для сдачи норм ВФСК «ГТО» (турник 4 перекладины, брусья стандартные, тройной каскад турников, скамья для измерения гибкости), секундомеры, рулетки.  Инвентарь: спортивные гранаты, скакалки, эстафетные палочки, конусы.  Лыжная база: Оборудование скамьи, стойки для хранения лыж, резак для снега, борона для снега.  Инвентарь: лыжи, лыжные ботинки, палки лыжные, палки для скандинавской ходьбы.
Помещения для самостоятельной работы	Столы, стулья, видеокамера, диктофон, панель плазменная, твердомер ультразвуковой, твердомер динамический, толщиномер покрытый «Константа К5», уклономер, дальномер лазерный, угломер электронный. Компьютеры (2 ед.), принтер офисный. Рабочие места студентов оснащены компьютерами с выходом в сеть Интернет и электронную информационную образовательную среду.
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Стеллажи. Раздаточный материал. Переносная мультимедийная установка (проектор, экран). Расходные материалы для ремонта и обслуживания техники. Места для хранения оборудования.

Приложение 1 Тесты физической подготовленности для отделений общей физической подготовки (текущий контроль формирования УК-7 (**по выбору**))

<u>№</u>	Испытания (тесты)		I	Девушки							
		5 бал- лов	4 бал- лов	3 балла	2 балла	1 балл	5 бал- лов	4 бал- лов	3 балла	2 балла	1 балл
	Обязательные испытания (тесты):										
1.	Бег 30 метров, с	4,7	4,9	5,1	5,3	5,5	5,5	5,7	5,9	6,1	6,3
2.	Бег на 3000 м, мин.	14,30	15,00	15,30	16,00	16,30	-	-	-	-	-
	Бег на 2000 м, мин.	-	-	-	-	-	11,20	12,00	12,20	12,40	13,00
3.	Подтягивание из виса на высокой перекладине, кол-во раз	11	9	7	5	3					
	Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90 см, кол-во раз	-	-	-	-	-	13	11	9	7	5
	Или сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу, кол-во раз	31	27	23	19	15	11	9	7	5	3
4.	Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье, от уровня скамьи – см	+8	+6	+4	+2	0	+9	+7	+5	+3	+1
	Испытания (тесты) по выбору:						<u>.</u>				
1.	Челночный бег 3X10 м, с	7,6	7,9	8,2	8,5	8,8	8,7	8,9	9,1	9,3	9,5
2.	Прыжок в длину с места толчком двумя ногами, см	210	195	180	165	·	170	160	150	140	
3.	Поднимание туловища из положения лежа на спине, кол-во раз за минуту	40	36	32	28	24	36	33	30	27	24

Приложение 2 Тесты физической подготовленности для всех отделений (текущий контроль формирования УК-7)

№	Испытания (тесты)		I	Оноши				Д	евушки		
		5 бал- лов	4 бал- лов	3 балла	2 балла	1 балл	5 бал- лов	4 бал- лов	3 балла	2 балла	1 балл
	Обязательные испытания (тесты):						_				
1.	Бег 100 метров, с	14,3	14,6	14,9	15,2	15,5	17,2	17,6	18,0	18,4	18,8
2.	Бег на 3000 м, мин.	14,30	15,00	15,30	16,00	16,30	-	-	-	-	-
	Бег на 2000 м, мин.	1	-	-	-	1	11,20	12,00	12,20	12,40	13,00
3.	Подтягивание из виса на высокой перекладине, кол-во раз	11	9	7	5	3					
	Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90 см, кол-во раз	-	-	-	-	-	13	11	9	7	5
	Или сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу, кол-во раз	31	27	23	19	15	11	9	7	5	3
4.	Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье, от уровня скамьи – см	+8	+6	+4	+2	0	+9	+7	+5	+3	+1
5.	Бег на лыжах на 3 км, мин, с	-	-	-	-	-	19.00	20.00	21.00	22.00	23.00
	Бег на лыжах на 5 км мин, с	26.10	27.30	28.50	30.10		-	-	-	-	-
	Испытания (тесты) по выбору:						·				
1.	Или кросс на 3 км (бег по пересеченной местности), мин, с	-	-	_	-	-	18.00	19.00	20.00	21.00	22.00
	Или кросс на 5 км (бег по пересеченной местности), мин, с	25.30	26.30	27.30	28.30	-	-	-	-	-	-
2.	Прыжок в длину с места толчком двумя ногами, см	210	195	180	165	-	170	160	150	140	
3.	Поднимание туловища из положения лежа на спине, кол-во раз за минуту	40	36	32	28	24	36	33	30	27	24

Приложение 3 Тесты физической подготовленности для отделений общей физической подготовки (текущий контроль формирования УК-7)

№	Испытания (тесты)		I	Оноши				Д	(евушки		
		5 бал- лов	4 бал- лов	3 балла	2 балла	1 балл	5 бал- лов	4 бал- лов	3 балла	2 балла	1 балл
	Обязательные испытания (тесты):		•	•	•		J		•	•	
1.	Бег 100 метров, с	14,3	14,6	14,9	15,2	15,5	17,2	17,6	18,0	18,4	18,8
2.	Бег на 3000 м, мин.	14,30	15,00	15,30	16,00	16,30	-	-	-	-	-
	Бег на 2000 м, мин.	-	-	-	-	-	11,20	12,00	12,20	12,40	13,00
3.	Подтягивание из виса на высокой перекладине, кол-во раз	11	9	7	5	3					
	Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90 см, кол-во раз	-	-	-	-	-	13	11	9	7	5
	Или сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу, кол-во раз	31	27	23	19	15	11	9	7	5	3
4.	Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье, от уровня скамьи – см	+8	+6	+4	+2	0	+9	+7	+5	+3	+1
5.	Бег на лыжах на 3 км, мин, с	-	-	-	-	1	19.00	20.00	21.00	22.00	23.00
	Бег на лыжах на 5 км мин, с	26.10	27.30	28.50	30.10		-	-	-	-	-
	Испытания (тесты) по выбору:										
1.	Или кросс на 3 км (бег по пересеченной местности), мин, с	-	-	_	-	-	18.00	19.00	20.00	21.00	22.00
	Или кросс на 5 км (бег по пересеченной местности), мин, с	25.30	26.30	27.30	28.30	-	-	-	-	-	-
2.	Прыжок в длину с места толчком двумя ногами, см	210	195	180	165	-	170	160	150	140	
3.	Поднимание туловища из положения лежа на спине, кол-во раз за минуту	40	36	32	28	24	36	33	30	27	24
			25.5								

Приложение 4 Тесты физической подготовленности для всех отделений (текущий контроль формирования УК-7)

No	Испытания (тесты)		M	ужчины		Женщины						
		5 бал- лов	4 бал- лов	3 балла	2 балла	1 балл	5 бал- лов	4 бал- лов	3 балла	2 балла	1 балл	
	Обязательные испытания (тесты):											
1.	Бег 30 метров, с	4,3	4,6	4,8	5,0	5,2	5,1	5,7	5,9	6,1	6,3	
2.	Бег на 3000 м, мин.	12,00	13,40	14,30	15,20	16,10	-	-	-	-	-	
	Бег на 2000 м, мин.	-	-	-	-	1	10,50	12,30	13,10	13,50	14,30	
3.	Подтягивание из виса на высокой перекладине, кол-во раз	15	12	10	8	6		-	-	-	-	
	Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90 см, кол-во раз	-	-	-	-	-	18	12	10	8	6	
	Или сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу, кол-во раз	44	32	28	24	20	17	12	10	8	6	
4.	Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье, от уровня скамьи – см	+13	+8	+6	+4	+2	+16	+11	+8	+5	+2	
	Испытания (тесты) по выбору:											
1.	Челночный бег 3X10 м, с	7,1	7,7	8,0	8,3	8,6	8,2	8,8	9,0	9,2	9,4	
2.	Прыжок в длину с места толчком двумя ногами, см	240	225	210	195	180	195	180	170	160	150	
3.	Поднимание туловища из положения лежа на спине, кол-во раз за 1 минуту	48	37	33	29	25	43	35	32	29	26	