Министерство науки и высшего образования Российской Федерации НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)



ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

по направлению подготовки

49.04.01 Физическая культура

Направленность (профиль) подготовки: «Физкультурно-оздоровительная деятельность и туризм»

Форма обучения **Очная**

Квалификация магистр

Год приема **2024**

АКТУАЛИЗИРОВАНА Решением ученого совета факультета физической культуры Протокол № 5 от 14.12.2023 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1 Общие положения	3
2 Образовательный стандарт высшего образования	3
3 Общая характеристика образовательной программы	
3.1 Цель образовательной программы	
3.2 Форма обучения	
3.3 Язык реализации образовательной программы	
3.4 Срок получения образования по образовательной программе	
3.5 Объем образовательной программы	
3.6 Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности	
выпускников образовательной программы	4
3.7 Типы задач профессиональной деятельности выпускников образовательной	
программы	5
3.8 Направленность (профиль) образовательной программы	
3.9 Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения программы	5
3.10 Квалификация выпускника образовательной программы	
4 Структура образовательной программы	
4.1 Общее описание	
4.2 Структура Блока 1 «Дисциплины (модули)»	
4.3 Структура Блока 2 «Практика»	
4.4 Структура Блока 3 «Государственная итоговая аттестация»	
5 Результаты освоения образовательной программы	
5.1 Общее описание	
5.2 Универсальные компетенции	
5.3 Общепрофессиональные компетенции	
5.4 Профессиональные компетенции	
6 Условия реализации образовательной программы	
6.1 Общесистемные условия реализации образовательной программы	
6.2 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной	
программы	. 14
6.3 Кадровые условия реализации образовательной программы	. 15
6.4 Финансовые условия реализации образовательной программы	
6.5 Применяемые механизмы оценки качества образовательной деятельности и	
подготовки обучающихся по образовательной программе	. 16
Аналитическая записка	
ПРИЛОЖЕНИЕ А Перечень средств информационно-коммуникационных технологий	
электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) НИ ТГУ	. 20
ПРИЛОЖЕНИЕ Б Перечень программного обеспечения образовательной программы	
ПРИЛОЖЕНИЕ ВАнкета обратной связи от обучающихся с целью оценивания условий,	
содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных	
лисциппин (молупей) и практик в рамках внутренней оценки качества образования	20

1 Общие положения

Основная профессиональная образовательная программа магистратуры (далее – образовательная программа, ОПОП), реализуемая Национальным исследовательским Томским государственным университетом по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура, направленность (профиль) «Физкультурно-оздоровительная деятельность и туризм», представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), практик, иных компонентов, оценочных и методических материалов.

Нормативно-правовую базу ОПОП магистратуры составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-Ф3;
- Приказ Министерства науки и высшего образования от 26.11.2020 № 1456 «О внесении изменений в Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования от 08.02.2021 № 82 «О внесении изменений в Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования магистратура по направлениям подготовки»;
- Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.09.2013 г. № 1061;
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.06.2015 г. № 636;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.04.2021 № 245;
- Правила применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.10.2023 № 1678;
- Положение о практической подготовке обучающихся, утвержденное приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства Просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 г. № 885/390;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования магистратура по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ № 944 от 19.09.2017 (зарегистрирован в Минюсте РФ 16.10.2017, регистрационный № 48561);
- Устав НИ ТГУ, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.12.2018 № 1378, (с дополнениями и изменениями);
- Образовательный стандарт ТГУ по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура, утвержденный решением ученого совета НИ ТГУ 30.06.2021, протокол № 06 и введенным в действие приказом ректора НИ ТГУ № 646 от 05.07.2021 г., актуализирован решением ученого совета НИ ТГУ от 31.05.2023 г., протокол № 06;
 - Локальные нормативные акты НИ ТГУ.

2 Образовательный стандарт высшего образования

Данная образовательная программа разработана в соответствии с образовательным стандартом ТГУ по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура, утвержденным

решением ученого совета НИ ТГУ от 30.06.2021 г. протокол № 06 и введенным в действие приказом ректора НИ ТГУ №646 от 05.07.2021, актуализирован решением ученого совета НИ ТГУ от 31.05.2023 г. Протокол № 06, расположенном на сайте НИ ТГУ по ссылке: https://www.tsu.ru/sveden/eduStandarts/.

3 Общая характеристика образовательной программы

3.1 Цель образовательной программы

Целью данной образовательной программы является:

- создание условий для формирования у обучающихся компетенций в соответствии с требованиями ОС ТГУ по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура, ориентированными на непрерывное самообразование и саморазвитие, повышение эффективности профессиональной деятельности и гибко реагирующими на изменения социально-экономических условий, конкурентоспособных на российских и международных рынках труда;
- воспитание личности, владеющей культурой мышления и способной максимально реализовать свой профессиональный потенциал в современном мире.

3.2 Форма обучения

Обучение по данной образовательной программе осуществляется в очной форме обучения, в том числе с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Электронное обучение, дистанционные образовательные технологии, применяемые при обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – инвалиды и лица с OB3), предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

Данная образовательная программа реализуется НИ ТГУ самостоятельно на базе факультета физической культуры.

3.3 Язык реализации образовательной программы

Основным языком реализации данной образовательной программы является русский, отдельные дисциплины (модули) могут реализовываться на английском языке.

3.4 Срок получения образования по образовательной программе

Срок получения образования по данной образовательной программе (вне зависимости от применяемых образовательных технологий), включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года.

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на полгода.

3.5 Объем образовательной программы

Объем данной образовательной программы составляет 120 зачетных единиц.

3.6 Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников образовательной программы

Областями профессиональной деятельности и сферами профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие данную образовательную программу (далее – выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность, являются следующие:

- 01 Образование и наука (в сфере профессионального образования, дополнительного профессионального образования; в сфере научных исследований);
- 05 Физическая культура и спорт (в сфере физической культуры и массового спорта; в сфере подготовки спортивного резерва; в сфере управления в области физической культуры и спорта).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

3.7 Типы задач профессиональной деятельности выпускников образовательной программы

В рамках освоения данной образовательной программы выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- научно-исследовательский;
- организационно-управленческий.

3.8 Направленность (профиль) образовательной программы

Выпускник, освоивший данную образовательную программу, в соответствии с указанными типами задач профессиональной деятельности, на которые ориентирована данная образовательная программа, должен быть готов решать следующие профессиональные задачи:

- научно-исследовательский:
 - научное и учебно-методическое сопровождение физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности.
- проведению научных, научно-технических и инновационных исследований в сфере физкультурно-оздоровительной деятельности и туризма. организационно-управленческий:
 - осуществление планирования, аналитической и методической деятельности, а так же руководства в области физкультурно-оздоровительной работы и туризма.
 - осуществление физкультурно-оздоровительной и туристской деятельности, разработке и реализации новых физкультурно-оздоровительных и туристских технологий на основе современных знаний в области физической культуры, туризма и смежных медико-биологических дисциплин.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших данную образовательную программу, являются:

- рекреационно-оздоровительные циклы обслуживания;
- индустрия туризма, досуга и рекреации; туристско-рекреационные комплексы, учреждения и системы;
- санаторно-курортные комплексы и учреждения;
- специальные двигательные режимы, ориентированные на профилактику и устранение психических и физических перенапряжений
- здоровье различных поло-возрастных групп населения, формируемое средствами физкультурно-оздоровительной деятельности и туризма
- организационно-методическая, управленческая деятельность в сфере физкультурнооздоровительной деятельности и туризма

3.9 Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения программы

К освоению данной образовательной программы допускаются лица, имеющие высшее образование.

Прием на данную образовательную программу осуществляется на конкурсной основе в соответствии с правилами приема НИ ТГУ.

Лица, поступающие, на данную образовательную программу, должны иметь документальное подтверждение уровня владения основным языком реализации программы в соответствии с правилами приема НИ ТГУ.

3.10 Квалификация выпускника образовательной программы

При успешном завершении обучения по программе выпускнику присваивается квалификация «магистр».

4 Структура образовательной программы

4.1 Общее описание

Реализация образовательной программы осуществляется в соответствии с учебным планом, который опубликован на сайте НИ ТГУ и доступен по ссылке: https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/.

Структура образовательной программы включает в себя Блок 1 «Дисциплины (модули)», Блок 2 «Практика», Блок 3 «Государственная итоговая аттестация».

Учебный план предусматривает возможность освоения обучающимися факультативных дисциплин, объем которых не учитывается в общем объеме образовательной программы.

В рамках образовательной программы выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений. Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации составляет не менее 30% общего объема образовательной программы. Практическая подготовка составляет не менее 20 % от общего объема часов.

Инвалидам и лицам с OB3 по их заявлению предоставляется возможность обучения по образовательной программе, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальные возможности и, при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

4.2 Структура Блока 1 «Дисциплины (модули)»

Блок 1 «Дисциплины (модули)» состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

К обязательной части программы магистратуры относятся дисциплины (модули), обеспечивающие формирование универсальных, общепрофессиональных компетенций, а также дисциплины (модули), которые могут дополнительно участвовать в формировании профессиональных компетенций.

В части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 реализуются элективные и обязательные дисциплины (модули), определяющие профессиональную направленность (профиль) образовательной программы и формирующие профессиональные компетенции, и участвующие в формировании универсальных и общепрофессиональных компетенций.

Рабочие программы дисциплин (модулей) размещены на сайте НИ ТГУ и доступны на странице, содержащей информацию об образовательных программах https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/.

4.3 Структура Блока 2 «Практика»

Блок 2 «Практика» состоит из обязательной части.

В обязательной части Блока 2 реализуются следующие виды (и типы) практик: учебная практика

- научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научноисследовательской работы),

производственная практика

- научно-педагогическая практика,
- профессионально-ориентированная практика,
- научно-исследовательская работа,
- преддипломная практика,

обеспечивающие формирование общепрофессиональных, профессиональных компетенций.

Рабочие программы практик размещены на сайте НИ ТГУ и доступны на странице, содержащей информацию об образовательных программах https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/.

4.4 Структура Блока 3 «Государственная итоговая аттестация»

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит:

- подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

Программа государственной итоговой аттестации размещена на сайте НИ ТГУ и доступна на странице, содержащей информацию об образовательных программах https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/

5 Результаты освоения образовательной программы

5.1 Общее описание

В результате освоения образовательной программы у выпускника будут сформированы универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

5.2 Универсальные компетенции

В соответствии с образовательным стандартом ТГУ по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура в результате освоения образовательной программы у выпускника будут сформированы универсальные компетенции (таблица 1). Сформированность компетенций проверяется индикаторами достижения, установленными образовательным стандартом НИ ТГУ (таблица 1).

Таблица 1 – Универсальные компетенции образовательной программы

Наименование	Код и наименование	Код и наименование
категории (группы)	универсальной компетенции	индикатора достижения
универсальных	выпускника	универсальной компетенции
компетенций		
Системное и	УК-1. Способен осуществлять	ИУК-1.1. Выявляет проблемную
критическое мышление	критический анализ	ситуацию, на основе системного
	проблемных ситуаций на	подхода осуществляет её
	основе системного подхода,	многофакторный анализ и
	вырабатывать стратегию	диагностику.
	действий	ИУК-1.2. Осуществляет поиск, отбор и
		систематизацию информации для
		определения альтернативных
		вариантов стратегических решений в
		проблемной ситуации.
		ИУК-1.3. Предлагает и обосновывает
		стратегию действий с учетом
		ограничений, рисков и возможных
		последствий.
Разработка и	УК-2. Способен управлять	ИУК-2.1. Формулирует цель проекта,
реализация проектов	проектом на всех этапах его	обосновывает его значимость и
	жизненного цикла	реализуемость.
		ИУК-2.2. Разрабатывает программу
		действий по решению задач проекта с

Продолжение таблицы 1

Продолжение таблицы	[]	
		учетом имеющихся ресурсов и
		ограничений.
		ИУК-2.3. Обеспечивает выполнение
		проекта в соответствии с
		установленными целями, сроками и
		затратами.
Командная работа и	УК-3. Способен	ИУК-3.1. Формирует стратегию
лидерство	организовывать и руководить	командной работы на основе
	работой команды,	совместного обсуждения целей и
	вырабатывая командную	направлений деятельности для их
	стратегию для достижения	реализации
	поставленной цели	ИУК-3.2. Организует работу команды
		с учетом объективных условий
		(технология, внешние факторы,
		ограничения) и индивидуальных
		возможностей членов команды
		ИУК-3.3. Обеспечивает выполнение
		поставленных задач на основе
		мониторинга командной работы и
		своевременного реагирования на
		существенные отклонения
Коммуникация	УК-4. Способен применять	ИУК-4.1. Обосновывает выбор
	современные	актуальных коммуникативных
	коммуникативные	технологий (информационные
	технологии, в том числе на	технологии, модерирование, медиация
	иностранном языке, для	и др.) для обеспечения академического
	академического и	и профессионального взаимодействия.
	профессионального	ИУК-4.2. Применяет современные
	взаимодействия	средства коммуникации для
		повышения эффективности
		академического и профессионального
		взаимодействия, в том числе на
		иностранном языке.
		ИУК-4.3. Оценивает эффективность
		применения современных
		коммуникативных технологий в
		академическом и профессиональном
		взаимодействиях.
Межкультурное	УК-5. Способен	ИУК-5.1. Выявляет, сопоставляет,
взаимодействие	анализировать и учитывать	типологизирует своеобразие культур
Болиноденетыне	разнообразие культур в	для разработки стратегии
	процессе межкультурного	взаимодействия с их носителями.
	взаимодействия	ИУК-5.2. Организует и модерирует
	Баниодонотвил	межкультурное взаимодействие.
		межкультурное взаимодеиствие.

Окончание таблицы 1

Самоорганизация и	УК-6. Способен определять и	ИУК-6.1. Разрабатывает стратегию
саморазвитие (в том	реализовывать приоритеты	личностного и профессионального
числе	собственной деятельности и	развития на основе соотнесения
здоровьесбережение)	способы ее	собственных целей и возможностей с
	совершенствования на основе	развитием избранной сферы
	самооценки	профессиональной деятельности.
		ИУК-6.2. Реализует и корректирует
		стратегию личностного и
		профессионального развития с учетом
		конъюнктуры и перспектив развития
		рынка труда.
		ИУК-6.3. Оценивает результаты
		реализации стратегии личностного и
		профессионального развития на основе
		анализа (рефлексии) своей
		деятельности и внешних суждений.

5.3 Общепрофессиональные компетенции

В соответствии с образовательным стандартом НИ ТГУ высшего образования магистратура по направлению подготовки 49.04.01 «Физическая культура» в результате освоения образовательной программы выпускника будут сформированы y общепрофессиональные компетенции (таблица 2). Сформированность компетенций проверяется индикаторами достижения, установленными образовательным стандартом НИ ТГУ (таблица 2).

Таблица 2 – Общепрофессиональные компетенции образовательной программы

Наименование	Код и наименование	Код и наименование индикатора
категории (группы)	общепрофессиональной	достижения общепрофессиональной
общепрофессиональных	компетенции выпускника	компетенции
компетенций		
	ОПК-1. Способен	ИОПК-1.1. Демонстрирует знание
	планировать деятельность	алгоритмов проектной деятельности,
	организации в области	основы
	физической культуры и	теории управления, стратегии и
	массового спорта	тактики проектирования.
Планирование		ИОПК-1.2. Владеет методологией и
		технологией планирования,
		организации и осуществления
		физкультурно-оздоровительной
		деятельности с различным
		контингентом населения.

Продолжение таблицы 2

Продолжение таблицы	۷	
	ОПК-2. Способен	ИОПК-2. 1. Разрабатывает программы
	реализовывать программы	спортивной подготовки и
	и комплексные	физкультурно-оздоровительной
	мероприятия	деятельности для различных групп
	образовательной,	населения, с учетом возрастных,
	спортивной и	индивидуально-типологических
Обучение и развитие	физкультурно-	особенностей и физического
	оздоровительной	состояния занимающихся.
	направленности с	ИОПК-2.2. Реализует образовательные,
	использованием средств,	спортивные и физкультурно-
	методов и приемов видов	оздоровительные программы, с
	спорта	использованием средств и методов
		конкретных видов спорта
	ОПК-3. Способен	ИОПК-3. 1. Понимает закономерности
	формировать	формирования воспитательной среды
	воспитательную среду при	при осуществлении спортивной и
	осуществлении	физкультурно-оздоровительной
	физкультурно-спортивной	деятельности.
	деятельности	ИОПК-3. 2. Планирует и организует
		спортивную и физкультурно-
		оздоровительную деятельность с учетом
		формирования воспитательной среды.
	ОПК-4. Способен	ИОПК-4. 1. Формирует общественное
	формировать	мнение о физической культуре как
Воспитание	общественное мнение о	части общей культуры и факторе
	физической культуре как	обеспечения здоровья.
	части общей культуры и	ИОПК-4. 2. Осуществляет
	факторе обеспечения	пропаганду нравственных ценностей
	здоровья, осуществлять	физической культуры и спорта, идей
	пропаганду нравственных	олимпизма, просветительно-
	ценностей физической	образовательную и агитационную
	культуры и спорта, идей	работу.
	олимпизма,	
	просветительно-	
	образовательную и	
	агитационную работу	

Продолжение таблицы 2

Продолжение таблицы 2		
Контроль и анализ	ОПК-5. Способен обосновывать повышение эффективности деятельности в области физической культуры и массового спорта на основе проведения мониторинга и анализа собранной информации	ИОПК-5. 1. Проводит мониторинг и контроль эффективности деятельности в области физической культуры и массового спорта. ИОПК-5. 2. Анализирует информацию и обосновывает повышение эффективности образовательной, тренировочной, оздоровительной, научно-исследовательской деятельности в области физической культуры и массового спорта.
Профессиональное взаимодействие	ОПК-6. Способен управлять взаимодействием заинтересованных сторон и обменом информацией в процессе деятельности в области физической культуры и массового спорта	ИОПК-6.1. Устанавливает конструктивные взаимоотношения и организовывает взаимодействие между участниками образовательного процесса, создает благоприятный микроклимат в коллективе. ИОПК-6. 2. Управляет взаимодействием заинтересованных сторон и обменом информацией в процессе деятельности в области физической культуры и массового спорта.
Научные исследования	ОПК-7. Способен обобщать и внедрять в практическую работу российский и зарубежный опыт по развитию физической культуры и массового спорта ОПК-8. Способен проводить научные исследования по разрешению проблемных ситуаций в области физической культуры и спорта с использованием современных методов	ИОПК-7. 1. Анализирует российский и зарубежный опыт по развитию физической культуры и массового спорта. ИОПК-7. 2. Внедряет в практическую работу российский и зарубежный опыт по развитию физической культуры и массового спорта. ИОПК-8. 1. Анализирует современные проблемы в области физической культуры и спорта. ИОПК-8. 2. Проводит научные исследования по разрешению проблемных ситуаций в области физической культуры и спорта с использованием современных методов

Окончание таблицы 2

	исследования, в том числе из смежных областей знаний	исследования, в том числе из смежных областей знаний.
Организационно- методическое обеспечение	ОПК-9. Способен осуществлять методическое сопровождение по направлениям деятельности в области физической культуры и массового спорта	ИОПК-9. 1. Анализирует методические материалы по направлениям деятельности в области физической культуры и массового спорта. ИОПК-9. 2. Осуществляет методическое сопровождение по направлениям деятельности в области физической культуры и массового спорта.

5.4 Профессиональные компетенции

В соответствии с типами задач профессиональной деятельности, на которые ориентирована образовательная программа, в результате освоения образовательной программы у выпускника будут сформированы профессиональные компетенции, разработанные на основе анализа требований к профессиональным компетенциям выпускников, предъявляемых на рынке труда соответствующей области профессиональной деятельности, обобщения отечественного и зарубежного опыта, проведения консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей области профессиональной деятельности, в которой востребованы выпускники в рамках направления подготовки, иных источников (далее – иные требования, предъявляемые к выпускникам) (таблица 3). Сформированность компетенций проверяется индикаторами достижения, установленными данной образовательной программой (таблица 3).

Таблица 3 – Профессиональные компетенции образовательной программы в соответствии с типами задач профессиональной деятельности

Основание	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной
Тип задач профессиональной деятел	и пости Изунио надпаловатали	компетенции
Анализ требований к профессиональным компетенциям выпускников, предъявляемых на рынке труда области профессиональной деятельности 01 Образование и наука (в сфере профессионального образования, дополнительного профессионального образования;	ПК-1. Способен организовывать и осуществлять научные (научно-технические, инновационные) исследования и проекты, оформлять и представлять результаты исследовательской	ИПК-1.1. Выбирает или самостоятельно формулирует тему исследования, проблему и гипотезу исследования, выбирает методы, составляет программу исследования. ИПК-1.2. Осуществляет
в сфере научных исследований); обобщения отечественного и зарубежного опыта, проведения консультаций с ведущими	деятельности под руководством более квалифицированного работника	сбор, анализ и систематизацию информации по проблеме исследования, проводит исследование.

Окончание таблицы 3

работодателями, объединениями		ИПК-1.3. Анализирует,
работодателей области		интерпретирует, оценивает,
профессиональной деятельности		представляет результаты
(Приложение Е Аналитическая		собственных исследований в
записка)		профессиональном
		сообществе и защищает
		результаты выполненного
		исследования с
		обоснованными выводами и
		рекомендациями
Тип задач профессиональной деяте:	льности Организационно-упр	авленческий
Анализ требований к	ПК-2. Способен	ИПК-2.1. Анализирует и
профессиональным компетенциям	осуществлять	определяет наиболее
выпускников, предъявляемых на	планирование,	эффективные формы
рынке труда области	аналитическую и	осуществления,
профессиональной деятельности	методическую деятельность	физкультурно-
05 Физическая культура и спорт (в	а также руководство в	оздоровительной,
сфере физической культуры и	области физкультурно-	спортивно-массовой и
массового спорта; в сфере	оздоровительной работы и	туристской деятельности.
подготовки спортивного резерва;	туризма, обеспечивать ее	ИПК – 2.2. Определяет
в сфере управления в области	безопасность и	объем материальных и иных
физической культуры и спорта);	контролировать	ресурсов для организации
обобщения отечественного и	эффективность.	методической и
зарубежного опыта, проведения		информационной поддержки
консультаций с ведущими		деятельности и
работодателями, объединениями		физкультурно-
работодателей области		оздоровительной и
профессиональной деятельности		туристской организации.
(Приложение Е Аналитическая		ИПК-2.3. Осуществляет
записка)		контроль полноты, качества и
		актуальности методического
		и информационного
		обеспечения в контексте
		эффективности деятельности
		физкультурно-
		оздоровительной и
		туристской организации.

6 Условия реализации образовательной программы

6.1 Общесистемные условия реализации образовательной программы

НИ ТГУ располагает на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием), обеспечивающими реализацию образовательной программы по Блоку 1 «Дисциплины (модули)», Блоку 2 «Практика» (проходящие в НИ ТГУ) и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде НИ ТГУ из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), как на территории НИ ТГУ, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда (далее – ЭИОС) НИ ТГУ обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы;
- проведение всех видов учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий (Приложение А) и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование ЭИОС соответствует законодательству Российской Федерации.

Фиксация хода образовательного процесса осуществляется путем ведения журнала проведения учебных занятий, регулярного мониторинга текущего контроля успеваемости и в иных формах.

Результаты промежуточной аттестации отражаются в ведомостях, а также в ЭИОС НИ ТГУ по результатам освоения дисциплин, практик.

Результаты освоения образовательной программы отражаются в ведомостях, а также в ЭИОС НИ ТГУ по результатам ГИА.

6.2 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной программы

Организация обеспечена материально-технической базой, необходимой для реализации занятий согласно учебному плану.

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей). Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИ ТГУ.

Организация обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости). Сведения о программном обеспечении образовательной программы представлены в Приложении Б, которое актуализируется на учебный год.

В образовательном процессе используются печатные издания, библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и регулярно обновляется. Сведения о

профессиональных базах данных и информационных справочных системах доступны по ссылке - http://lib.tsu.ru/sp/subjects/guide.php?subject=VSE#tab-1.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

6.3 Кадровые условия реализации образовательной программы

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками НИ ТГУ, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы магистратуры на иных условиях.

Квалификация педагогических работников НИ ТГУ отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональным стандартам.

Не менее 70 процентов численности педагогических работников НИ ТГУ, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую деятельность, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 5 процентов численности педагогических работников НИ ТГУ, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники образовательной программы (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Не менее 65 процентов численности педагогических работников НИ ТГУ и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности в НИ ТГУ на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

Общее руководство научным содержанием образовательной программы осуществляет Капилевич Леонид Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой спортивно-оздоровительного туризма, спортивной физиологии и медицины ФФК ТГУ. Профессор Л.В.Капилевич является руководителем и исполнителем двух грантов Российского научного фонда. В период с 2021 по 2023 г. опубликовал 45 научных статей, в том числе 5 — в журналах, входящих в международные базы цитирования SCOPUS и WoS. За последние 3 года выступил с докладами на 5 международных и 6 российских научных конференциях. https://persona.tsu.ru/Home/UserProfile/1066

6.4 Финансовые условия реализации образовательной программы

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы осуществляется в объеме не ниже установленных Министерством науки и высшего образования Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и направления подготовки с учетом корректирующих коэффициентов, учитывающих специфику образовательных программ в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки), утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 октября 2015 г. № 1272.

6.5 Применяемые механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе определяется в рамках системы внутренней и внешней оценки.

Система внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе включает в себя оценку качества освоения образовательной программы и оценивание условий, содержания, организации и качества образовательного процесса.

Оценка качества освоения образовательной программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по каждой дисциплине (модулю) и практике определяются рабочими программами дисциплин, практик (в том числе, особенности пропедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации при обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья) и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии по дисциплине (модулю), практике.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по образовательной программе обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик, а также работы преподавателей путем регулярного анкетирования обучающихся в конце весеннего семестра Вопросы анкеты представлены в приложении К.

В целях совершенствования образовательной программы НИ ТГУ при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая научно-педагогических работников НИ ТГУ к:

- рецензированию ОПОП,
- участию представителей работодателей в составе ГЭК,
- проведению консультаций и мастер-классов,
- рецензированию магистерских диссертаций.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе осуществляется в рамках государственной аккредитации, профессионально-общественной аккредитации.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся пообразовательной программе осуществляется в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе зарубежными организациями, авторизовенными национальными профессионально-общественными организациями, входящими международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников, программу магистратуры, отвечающими требованиям профессиональных стандартов, требованиям рынка труда к специалистам со этветствующего профиля.

Руководитель ОПОП	подпуев	Л.В. Капилевич
СОГЛАСОВАНО:	Ov.	
Начальник ОСОП	подпись	Г.А. Цой
Начальник УУ	подпись	М.А. Игнатьева

Аналитическая записка

Анализ рынка, отечественного и зарубежного опыта реализации образовательных программ по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура.

Областями профессиональной деятельности и сферами профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие данную образовательную программу (далее – выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность, являются следующие:

- 01 Образование и наука (в сфере профессионального образования, дополнительного профессионального образования; в сфере научных исследований);
- 05 Физическая культура и спорт (в сфере физической культуры и массового спорта; в сфере управления в области физической культуры и спорта).

Участники совещания отметили, что для участия в научно-исследовательской и организационно-управленческой работе в организациях образования выпускники магистратуры должны быть способны выполнять следующие действия:

- Сбор и обработка научной и (или) научно-технической информации, необходимой для решения исследовательских задач в области физической культуры, спорта и туризма;
- Проведение исследований, экспериментов, наблюдений, измерений под руководством более квалифицированного работника;
- Формулирование выводов по итогам проведенных исследований, экспериментов, наблюдений, измерений.
- Анализ и определение наиболее эффективных форм осуществления, физкультурно-оздоровительной, спортивно-массовой и туристской деятельности.

Для этого они должны обладать следующими умениями:

- Проводить информационный поиск для решения исследовательских задач в области физической культуры, спорта и туризма;
- Использовать информационные ресурсы, научную, опытно-экспериментальную и приборную базы в области физической культуры, спорта и туризма;
- Формулировать результаты, полученные в ходе решения исследовательских задач.
- Определять объем материальных и иных ресурсов для организации методической и информационной поддержки деятельности и физкультурно-оздоровительной и туристской организации.

А также владеть следующими навыками:

- Применение методов и способов решения исследовательских задач в области физической культуры, спорта и туризма;
- Соблюдение нормативных и технических требований к использованию информационных ресурсов, объектов научной, опытно-экспериментальной и приборной базы в области физической культуры, спорта и туризма.
- Осуществлять контроль полноты, качества и актуальности методического и информационного обеспечения в контексте эффективности деятельности физкультурно-оздоровительной и туристской организации.

По результатам анализа представленных участниками совещания материалов и высказанных мнений предлагается следующая формулировка профессиональных компетенций выпускника и индикаторов их достижения образовательной программы магистратуры, реализуемой Национальным исследовательским Томским государственным университетом по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура, направленность (профиль) «Физкультурно-оздоровительная деятельность и туризм»:

• ПК-1. Способен организовывать и осуществлять научные (научно-технические, инновационные) исследования и проекты, оформлять и представлять результаты

исследовательской деятельности под руководством более квалифицированного работника.

• ПК-2. Способен осуществлять планирование, аналитическую и методическую деятельность, а также руководство в области и физкультурно-оздоровительной работы и туризма, обеспечивать ее безопасность и контролировать эффективность

Проведение консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей области профессиональной деятельности (Ученый совет ФФК протокол № 8 от 22.04.2021 г.).

Присутствовали:

Заведующий кафедрой спортивно-оздоровительного туризма, спортивной физиологии и медицины ТГУ, доктор мед.наук, профессор Л.В.Капилевич;

Профессор отделения физической культуры Томского политехнического университета, доктор пед.наук, профессор В.И.Андреев;

Профессор кафедры физической культуры и здоровья Сибирского государственного медицинского университета, доктор биол.наук, профессор В.Н.Васильев;

Заведующий кафедрой физического воспитания и спорта Томского университета систем управления и радиоэлектроники, кандидат пед.наук, доцент А.А.Ильин;

Исполнительный директор Томского отделения Российского географического общества, кандидат географических наук Ю.Ю.Калюжная;

Начальник управления физической культуры и спорта администрации Города Томска, кандидат пед.наук, доцент А.В.Белоусов

Слушали:

- 1. Представление анализа рынка труда
- 2. Общая характеристика программы
- 3. О планируемых результатах (универсальные компетенции, общепрофессиональные компетенции, профессиональные компетенции, разработанные на основе имеющихся профессиональных стандартов)
- 4. О формулировке профессиональной компетенции и индикаторов её достижения выпускника образовательной программы магистратуры, реализуемой Национальным исследовательским Томским государственным университетом по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура, направленность (профиль) «Физкультурно-оздоровительная деятельность и туризм»

Решили: рекомендовать формулировки профессиональных компетенций и индикаторов их достижения:

ПК-1. Способен	ИПК-1.1. Выбирает или самостоятельно формулирует тему
организовывать и	исследования, проблему и гипотезу исследования, выбирает
осуществлять научные	методы, составляет программу исследования.
(научно-технические,	ИПК-1.2. Осуществляет сбор, анализ и систематизацию
инновационные) исследования	информации по проблеме исследования, проводит
и проекты, оформлять и	исследование.
представлять	ИПК-1.3. Анализирует, интерпретирует, оценивает,
результаты исследовательской	представляет результаты собственных исследований в
деятельности под	профессиональном сообществе и защищает результаты
руководством более	выполненного исследования с обоснованными выводами и
квалифицированного	рекомендациями.
работника	
ПК-2. Способен осуществлять	ИПК-2.1. Анализирует и определяет наиболее эффективные
планирование,	формы осуществления, физкультурно-оздоровительной,

планирование, аналитическую и методическую деятельность, а так же руководство в области физкультурнооздоровительной работы и туризма, обеспечивать ее безопасность и контролировать эффективность спортивно-массовой и туристской деятельности.

ПК – 2.2. Определяет объем материальных и иных ресурсов для организации методической и информационной поддержки деятельности и физкультурно-оздоровительной и туристской организации.

ПК-2.3. Осуществляет контроль полноты, качества и актуальности методического и информационного обеспечения в контексте эффективности деятельности физкультурнооздоровительной и туристской организации.

Заведующий кафедрой спортивно-оздоровительного туризма, спортивной физиологии и медицины ТГУ, доктор мед.наук, профессор

Л.В.Капилевич

Профессор отделения физической культуры Томского политехнического университета, доктор пед.наук, профессор

В.И.Андреев

Профессор кафедры физической культуры и здоровья Сибирского государственного медицинского университета, доктор биол.наук, профессор

В.Н.Васильев

Заведующий кафедрой физического воспитания и спорта Томского университета систем управления и радиоэлектроники, кандидат пед.наук, доцент

А.А.Ильин

Исполнительный директор Томского отделения Российского географического общества, кандидат географических наук

. Ю.Ю.Калюжная

Начальник управления физической культуры и спорта (администрации Города Томска, кандидат пед.наук, доцент

А.В.Белоусов

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Перечень средств информационно-коммуникационных технологий электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) НИ ТГУ

Таблица А.1 – Перечень ресурсов ЭИОС НИ ТГУ и их адреса

Название ресурса (средств информационно-	Адрес (URL)	
коммуникационных технологий)		
Сайт Томского государственного университета	http://www.tsu.ru.	
Сайт Научной библиотеки Томского государственного	http://www.lib.tsu.ru.	
университета		
Сайт факультета физической культуры Томского	http://sport.tsu.ru.	
государственного университета		
Электронный университет MOODLE	https://moodle.tsu.ru.	
Личный кабинет студента	https://lk.student.tsu.ru.	
Многофункциональный сервис для студентов Фламинго	http://flamingo.tsu.ru.	
Google class по дисциплинам	Ссылки размещаются на страницах	
	дисциплин Электронного	
	университета Moodle	

Таблица А.2 – Соответствие средств ЭИОС задачам, решение которых они обеспечивают

(согласно требованиям ОС НИ ТГУ) ЭИОС должна обеспечивать: Средства информационно-коммуникационных технологий Доступ к учебным планам Сайт Томского государственного университета https://www.tsu.ru/ Сайт факультета физической культуры Томского государственного университета http://sport.tsu.ru. Доступ к рабочим программам дисциплин Электронный университет MOODLE https://moodle.tsu.ru. Доступ к рабочим программам практик Сайт факультета физической культуры Томского государственного университета http://sport.tsu.ru. Научной библиотеки Томского Доступ к изданиям электронных библиотечных Сайт систем государственного университета https://www.lib.tsu.ru. Научной библиотеки Томского Доступ К электронным образовательным Сайт ресурсам, указанным в рабочих программах; государственного университета https://www.lib.tsu.ru. Фиксация хода образовательного процесса Электронный университет MOODLE https://moodle.tsu.ru. MOODLE Результаты промежуточной аттестации Электронный университет https://moodle.tsu.ru. Личный кабинет студента https://lk.student.tsu.ru. Результаты освоения программы магистратуры Личный кабинет студента https://lk.student.tsu.ru. Проведение всех видов занятий, процедур оценки Электронный университет MOODLE реализация результатов обучения, которых https://moodle.tsu.ru. предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Формирование электронного портфолио Многофункциональный сервис студентов лля Фламинго http://flamingo.tsu.ru. обучающегося, в том числе сохранение его работ, рецензий и оценок на эти работы со стороны других участников образовательного процесса; Взаимодействие Электронный университет MOODLE между участниками образовательного процесса, числе https://moodle.tsu.ru. TOM синхронное и (или) асинхронное взаимодействия Google class по дисциплинам посредством сети «Интернет».

ПРИЛОЖЕНИЕ Б Перечень программного обеспечения образовательной программы

• п\п	Перечень лицензионного	Тип лицензии	Реквизиты подтверждающего			
	программного обеспечения		документа			
Платное программное обеспечение						
1	MicrosoftWindows 10	Academic	Номер лицензии 65802298, дата выдачи 28.09.2015			
2	MicrosoftWindows 7	Academic	Номер лицензии 47729022, дата выдачи 26.11.2010			
3	Microsoft Office pro	Academic	Номер лицензии 49272788, дата выдачи 08.11.2011			
Программное обеспечение свободного доступа						
	WinRAR: архиватор файлов для эперационных систем Windows	Shareware (условно- бесплатная)	файл в каталоге программы			
2	Gimp	свободно распространяемый	файл в каталоге программы			
3	Audacity	свободно распространяемый	файл в каталоге программы			
4	Vlc media player	свободно распространяемый	файл в каталоге программы			
5	Acrobat Reader	свободно распространяемый	файл в каталоге программы			

приложение в

Анкета обратной связи от обучающихся с целью оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках внутренней оценки качества образования

ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ АНКЕТА ОБРАТНОЙ СВЯЗИ

Уважаемый студент, предлагаем Вам заполнить анкету с целью получения обратной связи и выявления качества обучения по прослушанной дисциплине. Просим ответить на вопросы анкеты, оценив каждый критерий по предложенной шкале. Эти данные будут использованы для анализа учебного процесса и принятия решений об изменении учебных планов и содержания учебных дисциплин.

Группа	000000			
Дисциплина	Наименование дисциплины			
Период обучения	семестркурса ([20/20 учебный г	год)	
Вопрос		Оценка		
		Лекции	Пр. занятия (семинары)	
		ФИО преподавателя	ФИО преподавателя	
Оцените полезность курскарьеры («1» - курс бес полезен)				
Оцените полезность курса ,				
кругозора и разностороннего развития («1» - курс бесполезен, «5» - очень полезен)				
Оцените новизну полученных знаний («1» - знания				
не обладали новизной, «5» - знания новые)				
Оцените сложность курса («1» - курс очень лёгкий, «5» - курс очень сложный для освоения)				
Оцените ясность требог преподавателем к студент непонятные, «5» - требован	` -			
Оцените логичность изложения материала (« непонятен, «5» - материал и				
Оцените контакт преподавателя с аудиторией («1» - контакт отсутствует, «5» - хороший контакт с аудиторией)				
Оцените качество внеау, преподавателем («1» - вне преподавателем отсутствуе общение с преподавателем	еаудиторное общение с ет, «5» - внеаудиторное			
Выскажите Ваши предложения по улучшению качества организации и содержания				

Выскажите Ваши предложения по улучшению качества организации и содержания				
сциплины:				