

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и
туризма (ГЦОЛИФК)»



УТВЕРЖДЕНО

Проректор по учебно-методической работе РГУФКСМиТ

Павлов Е.А.

«18» сентября 2018г.



**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
(ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА)**

Направление подготовки: **49.04.03 Спорт**

Направленность (профиль): **Спорт высших достижений
и**

система подготовки спортсмена

Уровень образования: **магистратура**

Форма обучения: **очная и заочная**

Год набора **2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025**

Москва – 2018 г.

В соответствии с приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21.07.2022 №612 «О переименовании Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодёжи и туризма (ГЦОЛИФК)» и о внесении изменений в устав Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодёжи и туризма (ГЦОЛИФК)» считать Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодёжи и туризма (ГЦОЛИФК)» (РГУФКСМИТ) с **21 июля 2022 года** Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК» (РУС «ГЦОЛИФК»).

На основании решения Ученого совета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК» (далее – РУС «ГЦОЛИФК») от 25.04.2023 г. (протокол №141) внести изменения в основные образовательные программы - бакалавриат (далее - ООП), реализуемые в РУС «ГЦОЛИФК» в части:

1. Корректировки названия дисциплины «Использование электронной информационно-образовательной среды РГУФКСМиТ»: дисциплину «Использование электронной информационно-образовательной среды РГУФКСМиТ» читать в следующей редакции *«Использование электронной информационно-образовательной среды РУС «ГЦОЛИФК» с 01.09.2023 года*

В соответствии с решением Ученого совета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)» (далее - РГУФКСМиТ) от 29.09.2020г. (протокол № 104) обновлена структура основных образовательных программ (основных профессиональных образовательных программ) (далее – ООП), реализуемых в РГУФКСМиТ, а также пункты 2 программ практик указанных образовательных программ **в части:**

1) *включения в ООП следующих разделов:*

9 ЧАСТЬ – Рабочая программа воспитания

10 ЧАСТЬ – Календарный план воспитательной работы

2) *корректировки наименований форм проведения практик, в том числе организации практик в форме практической подготовки.*

Код	Наименование специальности, направления подготовки, ООП	Уровень образования	Год набора	Содержание п.2 программ практик
1	2	3	4	5
49.04.03	Спорт. Направленность Спорт высших достижений и система подготовки спортсменов	высшее образование - магистратур а	2019-2025 год набора	<p>Очная форма обучения Внести следующие изменения в программы практики в зависимости от видов и типов практики: Вид практики: учебная Тип практики: Научно-исследовательская программа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); тренерская работа. Далее читать п.2 в следующей редакции: «Практика проводится следующим способом: стационарным и в следующих формах: непрерывно и дискретно, а также в форме практической подготовки». Вид практики: производственная Типы практик: научно-исследовательская работа; преддипломная практика; тренерская практика. Далее читать п.2 в следующей редакции: «Практика проводится следующим способом: стационарным и в следующих формах: непрерывно и дискретно, а также в форме практической подготовки».</p> <p>Заочная форма обучения Внести следующие изменения в программы практики в зависимости от видов и типов практики: Вид практики: учебная Тип практики: Научно-исследовательская программа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); тренерская работа. Далее читать п.2 в следующей редакции: «Практика проводится следующим способом: стационарным и в следующих формах: непрерывно, а также в форме практической подготовки». Вид практики: производственная Типы практик: научно-исследовательская работа; преддипломная практика; тренерская практика. Далее читать п.2 в следующей редакции: «Практика проводится следующим способом: стационарным и в следующих формах: непрерывно, а также в форме практической подготовки».</p>

Основная образовательная программа (ОПОП) утверждена и рекомендована
Межинститутским советом
Протокол № 1 от «12» сентября 2018 г.

Основная образовательная программа (ОПОП)
обновлена решением Межинститутского совета
Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

Основная образовательная программа (ОПОП)
обновлена решением Межинститутского совета
Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

Основная образовательная программа (ОПОП)
обновлена решением Межинститутского совета
Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

Основная образовательная программа (ОПОП)
обновлена решением Межинститутского совета
Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

При необходимости (наличия письменного запроса от обучающегося из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов (при наличии индивидуальной программы реабилитации инвалида) данная основная образовательная программа (ОПОП) в соответствии с содержанием и отдельными приложениями рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик/научных исследований, программы итоговой (государственной итоговой) аттестации используется в качестве адаптированной основной образовательной программы (ОПОП).

Составитель:

Вовк Сергей Иванович, доктор педагогических наук, доцент, заведующий кафедрой теоретико-методических основ физической культуры и спорта

Заключения работодателей:

Тарасова Л. В., доктор педагогических наук, доцент, заведующая кафедрой теории и методики спортивной тренировки, восстановительной и спортивной медицины, ФГБУ «Федеральный научный центр физической культуры и спорта»

СОДЕРЖАНИЕ ООП (ОПОП)

1.	1 Часть. 1. Общая характеристика основной образовательной программы (основной профессиональной образовательной программы)	
2.	1.1 Описание целей, задач и содержания основной образовательной программы (основной профессиональной образовательной программы) (далее – ООП (ОПОП))	
3.	1.2 Квалификация, присваиваемая выпускникам	
4.	1.3 Направленность (профиль) ООП (ОПОП) (при наличии)	
5.	1.4 Срок освоения ООП (ОПОП)	
6.	1.5 Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ООП (ОПОП).	
7.	1.6 Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших ООП (ОПОП)	
8.	1.6.1 Область профессиональной деятельности	
9.	1.6.2 Объекты профессиональной деятельности	
10.	1.6.3 Виды и задачи профессиональной деятельности	
11.	1.7 Планируемые результаты освоения ООП (ОПОП)	
12.	1.8 Перечень компетенций, представленный в виде матрицы, с указанием этапов формирования в процессе освоения ООП (ОПОП)	
13.	1.9 Ресурсное обеспечение образовательной программы	
14.	1.9.1 Кадровое обеспечение	
15.	1.9.2 Материально-техническое обеспечение	
16.	1.9.3 Библиотечное и информационное обеспечение	
17.	2 Объем контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации ООП (ОПОП) на иных условиях	
18.	2 Часть. Учебный план и календарный график	
19.	3 Часть. Рабочие программы дисциплин (модулей)	
20.	4 Часть. Программы практик (научно-исследовательская работа)	
21.	5 Часть. Государственной итоговой аттестации	
22.	6 Часть. Методические материалы	
23.	7 Часть. Оценочные средства	

1 ЧАСТЬ

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ)

1. Общая характеристика основной образовательной программы (основной профессиональной образовательной программы)

1.1. Описание целей, задач и содержания основной образовательной программы (основной профессиональной образовательной программы) (далее – ООП (ОПОП))

Целью освоения ООП (ОПОП) является:

Углубление профессиональных образовательных и общекультурных компетенций по избранному направлению, содействие личностному развитию.

Для достижения цели служат следующие **задачи**:

1. Обеспечить общую и профессионально-прикладную теоретическую и методологическую подготовленность магистрантов, определяющую их готовность к преподавательской деятельности в высших специальных учебных заведениях физической культуры и спорта и самостоятельной научно-исследовательской деятельности в специальных учреждениях и на кафедрах вуза.

2. Воспитать способность обобщенно осмысливать информацию из различных отраслей знаний и смежных дисциплин, составляющих естественнонаучные основы теоретико-методических положений физической культуры и спорта.

3. Сформировать умение трансформировать теоретические положения в практическую деятельность.

Образовательная деятельность по программе магистратуры осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

ООП (ОПОП) реализуется без использования дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, а также сетевой формы реализации образовательных программ.

1.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам

Присваивается квалификация магистр по направлению подготовки 49.04.03 Спорт.

1.3. Направленность (профиль) ООП (ОПОП) (при наличии)

Магистерская программа "Спорт высших достижений и система подготовки спортсменов"

1.4. Срок освоения ООП (ОПОП)

Срок освоения магистерской программы «Спорт высших достижений и система подготовки спортсменов» 2 года для очной формы обучения, для заочной формы обучения – 2,5 года

1.5. Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ООП (ОПОП).

Лица, имеющие диплом бакалавра и желающие освоить данную магистерскую программу, зачисляются в магистратуру по результатам вступительных испытаний.

1.6. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших ООП (ОПОП)

1.6.1. Область (области) профессиональной деятельности и сфера (сферы) профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности выпускника магистратуры по направлению 49.04.03 Спорт:

- 01 Образование и наука;
- 05 Физическая культура и спорт.

Область профессиональной деятельности магистров спорта в системе образования (во всех типах образовательных учреждений), организациях, объединениях, учреждениях, структурах всех организационно-правовых форм отрасли физической культуры и спорта, научно-исследовательских учреждениях и организациях.

1.6.2. Тип (типы) задачи и задачи профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности	Сфера профессиональной деятельности	Тип задач профессиональной деятельности	Задача профессиональной деятельности
01 Образование и наука	Научные исследования	Научно-исследовательский	Планирование и выполнение прикладных работ теоретического и экспериментального характера по разрешению проблемных ситуаций в области подготовки спортивного резерва
05 Физическая культура и спорт	Подготовка спортивного резерва, региональных и национальных спортивных сборных команд	Тренерский	Подготовка спортивных сборных команд
05 Физическая культура и спорт	Подготовка спортивного резерва, региональных и национальных спортивных сборных команд	Аналитический	Обобщение и систематизация данных, установление тенденций и проблем эффективности и рациональности деятельности по подготовке спортивного резерва, предложение их оптимального решения

1.6.3. Объекты профессиональной деятельности выпускников или область (области) знания

Объекты профессиональной деятельности выпускника магистратуры по направлению 49.04.03 Спорт:

- Тренировочный процесс, соревновательная деятельность спортивных сборных команд;
- Процессы решения педагогических, тренерских рекреационных, организационно-управленческих типов задач по подготовке спортивного резерва.

1.6.4. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников

ООП (ОПОП) формируется на основе рекомендуемых профессиональных стандартов:

- 05.003 Профессиональный стандарт «Тренер»

1.7. Планируемые результаты освоения ООП (ОПОП)

В результате освоения данной ООП (ОПОП) выпускник должен обладать следующими компетенциями:

1.7.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции выпускника
Системное и критическое мышление	УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	УК-1.1. Знает современные общенаучные подходы, ориентированные на интегративное познание сложно организованных явлений; УК-1.2. Знает основные аспекты системного подхода как базы научного осмысления интегративной сущности физической культуры и спорта; УК-1.3. Умеет критически анализировать, оценивать научно-методический и исследовательский опыт в аспекте выявления актуальных научных проблем,

		<p>изучения закономерностей развития процессов научного знания в избранном виде профессиональной деятельности;</p> <p>УК-1.4. Умеет интегрировать разнообразные научные знания (теоретические, методические, физиологические, психологические и другие) в сфере спорта в целостные концепции при решении поставленных задач исследования с использованием системного подхода и его аспектов (генетического, компонентного, структурного, функционального, прогностического).</p> <p>УК-1.5. Имеет опыт осуществления критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработки стратегии действий;</p> <p>УК-1.6. Имеет опыт проведения критического анализа научных, научнометодических и учебно-методических материалов для выделения научной проблемы.</p>
Разработка и реализация проектов	УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	<p>УК-2.1. Знает теоретические основы и технологии организации научно-исследовательской и проектной деятельности;</p> <p>УК-2.2. Умеет определять состав, функции и порядок взаимодействия лиц, участвующих в подготовке спортивной сборной команды;</p> <p>УК-2.3. Имеет опыт составления комплексной программы подготовки спортивной сборной команды</p>
Командная работа и лидерство	УК-3 Способен организовать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели	<p>УК-3.1. Знает методы и способы управления персоналом;</p> <p>УК-3.2. Знает организацию работы спортивной сборной команды;</p> <p>УК-3.3. Умеет использовать групповые формы принятия решения;</p> <p>УК-3.4. Имеет опыт разработки методик эффективного управления персоналом спортивной сборной команды.</p>
Коммуникация	УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и	<p>УК-4.1. Знает способы применения современных коммуникативных технологий для академического и профессионального взаимодействия;</p> <p>УК-4.2. Знает способы логически верного, аргументированного и ясного построения устной и письменной речи для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях на</p>

	<p>профессионального взаимодействия</p>	<p>иностранном языке; УК-4.3. Умеет логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях на иностранном языке; УК-4.4. Имеет опыт использования иностранного языка как способности к коммуникациям в устной и письменной формах для решения задач академической и профессиональной деятельности; УК-4.5. Имеет опыт критического оценивания научнопедагогической информации, российского и зарубежного опыта по тематике исследований, создания новой продукции на иностранном языке.</p>
<p>Межкультурное взаимодействие</p>	<p>УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</p>	<p>УК-5.1. Знает принципы здоровой жизненной и профессиональной философии, основные научные школы, направления, концепции, источники знания и приемы работы с ними; УК-5.2 Знает правила определения понятий, классификацию и систематизацию как логические понятия. УК-5.3. Умеет оперировать основными теоретическими знаниями о физической культуре и спорте на основе критического осмысления; УК-5.4 Умеет самостоятельно приобретать и определять новые знания, в том числе в смежных областях для применения их в процессе установления отношений между людьми, вовлеченными в подготовку спортсменов. УК-5.5. Имеет опыт: - прогнозирования социально-культурных взаимодействий и их эффективности в определенных условиях в сфере физической культуры и спорта</p>
<p>Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)</p>	<p>УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки</p>	<p>УК-6.1. Знает уровень профессиональной компетентности в преподаваемой дисциплине, основы рациональной организации труда; УК-6.2. Знает возможные сферы и направления профессиональной самореализации; УК-6.3. Умеет оценивать результаты собственной профессиональной деятельности, вносить в нее коррективы; УК-6.4. Умеет формулировать цели профессионального и личностного</p>

		развития; УК-6.5. Имеет опыт разработки собственных методических решений при реализации программ профессионального обучения.
--	--	---

1.7.2 Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции выпускника
Планирование	ОПК-1 Способен планировать деятельность по подготовке спортивного резерва и спортивных сборных команд в избранном виде спорта	ОПК-1.1. Знает общие положения технологии планирования подготовительной и соревновательной деятельности спортсменов; ОПК-1.2. Знает основные закономерности и принципы построения спортивной тренировки; ОПК-1.3. Знает основные технологические процедуры, обеспечивающие управление системой подготовки спортсмена; ОПК-1.4. Умеет ставить цели, выбирать конкретные средства, методы, приемы в отношении поставленных задач спортивной подготовки; ОПК-1.5. Умеет разрабатывать новые технологии решения задач, в том числе инновационные; ОПК-1.6. Имеет опыт составления индивидуальных сводных перспективных, этапных, текущих планов подготовки и календаря соревнований квалифицированных спортсменов
Спортивный отбор	ОПК-2 Способен осуществлять отбор в спортивную сборную команду и в резерв	ОПК-2.1. Знает теоретические основы спортивного отбора и прогнозирования; ОПК-2.2. Знает медицинские, возрастные и психофизиологические требования к кандидатам на зачисление в резерв

		<p>спортивной сборной команды Российской Федерации;</p> <p>ОПК-2.3. Умеет диагностировать спортивные возможности индивидуума, оценивать перспективы достижения спортсменом результатов международного класса;</p> <p>ОПК-2.4. Умеет выявлять уровень подготовленности, потенциал, психофизические и волевые качества кандидата на зачисление в резерв спортивной сборной команды</p> <p>ОПК-2.5. Умеет определять требования к спортсменам, перспективным для зачисления в спортивную сборную команду;</p> <p>ОПК-2.6. Имеет опыт разработки программы контрольных мероприятий для подтверждения кандидатами на зачисление в состав спортивной сборной команды физкультурноспортивного объединения/ общества, муниципального образования, субъекта Российской Федерации по ИВС контрольных нормативов по общей и специальной физической подготовке.</p>
Обучение и развитие	ОПК-3 Способен проводить групповые и индивидуальные тренировки с высококвалифицированными спортсменами, соответствующие специфике соревновательной деятельности	<p>ОПК-3.1. Знает специфику средств и методов подготовки, обусловленную возрастными, гендерными и иными индивидуальными особенностями спортсменов;</p> <p>ОПК-3.2 Знает современные методики спортивной тренировки;</p> <p>ОПК-3.3. Знает особенности построения тренировочной и соревновательной деятельности в экстремальных условиях внешней среды;</p> <p>ОПК-3.4. Умеет проводить тренировки в рамках</p>

		<p>структуры годового цикла на основе комплексной программы подготовки;</p> <p>ОПК-3.5. Умеет моделировать соревновательную деятельность спортсмена с учетом технической, тактической, физической и психической подготовленности;</p> <p>ОПК-3.6. Умеет обучать спортсменов приемам и методам тренировок для достижения спортивного результата;</p> <p>ОПК-3.7. Имеет опыт проведения различных видов тренировочных занятий (фрагментов) по ИВС с квалифицированными спортсменами.</p>
Воспитание	<p>ОПК-4</p> <p>Способен формировать воспитательную среду в процессе подготовки спортивного резерва</p>	<p>ОПК-4.1. Знает современные социокультурные проблемы наук о ФК и спорте, социальные и этические проблемы ФКиС;</p> <p>ОПК-4.2. Умеет определять наиболее эффективные средства и методы воспитательной работы с участниками спортивных сборных команд;</p> <p>ОПК-4.3. Умеет разрабатывать программы формирования спортивных целей и мотивированного поведения участников спортивной команды, профессиональной спортивной команды;</p> <p>ОПК-4.4. Имеет опыт разработки концепции воспитательной работы спортивной команды.</p>
	<p>ОПК-5</p> <p>Способен формировать общественное мнение о физической культуре как части общей культуры и факторе обеспечения здоровья, осуществлять пропаганду нравственных ценностей</p>	<p>ОПК-5.1. Знает особенности осуществления пропаганды здорового образа жизни, физической культуры и спорта, борьбы с противоправным влиянием на результаты спортивных соревнований в отечественной</p>

	<p>физической культуры и спорта, идей олимпизма, вести просветительно-образовательную и агитационную работу.</p>	<p>и мировой практике; ОПК-5.2. Знает концепции современного олимпизма и олимпийского образования, нормативные документы, регулирующие международное олимпийское движение, включая Олимпийскую хартию Международного олимпийского комитета; ОПК-5.3. Умеет анализировать новые подходы и методические решения в области пропаганды здорового образа жизни, физической культуры и спорта; ОПК-5.4. Умеет оценивать роль и значение спорта в системе воспитания и других социальных сферах; ОПК-5.5. Имеет опыт использования методов и технологий в области пропаганды физической культуры и спорта; ОПК-5.6. Имеет опыт проведения теоретических занятий по олимпийскому образованию, обеспечению соблюдения антидопинговых правил, выполнению предписаний организаций, осуществляющих допинг-контроль.</p>
--	--	---

Контроль и анализ	ОПК-6 Способен обосновывать повышение эффективности тренировочного процесса и соревновательной деятельности на основе проведения мониторинга и анализа собранной информации	ОПК-6.1. Знает проблематику основных сторон подготовки спортсмена (физической, технической и др.) в процессе спортивной тренировки; ОПК-6.2. Знает показатели эффективности тренировочного процесса и соревновательной деятельности спортсменов высокой квалификации, спортивных сборных команд; ОПК-6.3. Умеет выполнять анализ тренировочной и соревновательной деятельности и выявлять причины её несовершенства; ОПК-6.4. Умеет выявлять и обосновывать достоинства и недостатки методики осуществления тренировочного и соревновательного процесса, а также его применимость в условиях конкретной физкультурноспортивной организации; ОПК-6.5. Имеет опыт оценки результативности тренировочного процесса, соотношения нормативных и достижимых значений данных показателей для конкретного спортсмена.
Профессиональное взаимодействие	ОПК-7 Способен управлять взаимодействием заинтересованных сторон и обменом информацией в процессе подготовки спортивного резерва и спортивных сборных команд	ОПК-7.1. Знает современные информационно-коммуникационные средства обмена информацией; ОПК-7.2. Знает технологию обеспечения процесса систематического обмена информацией, затрагивающего смежные сферы ответственности в подготовке спортивной команды; ОПК-7.3. Умеет использовать информационные технологии обмена информацией, в том числе в рамках совместных

		<p>образовательных и научных проектов.</p> <p>ОПК-7.4. Имеет опыт исследования заинтересованных сторон для реализации программы развития вида спорта/вида НМО и разработки плана мероприятий по взаимодействию;</p> <p>ОПК-7.5. Имеет опыт определения форм подачи информации для заинтересованных сторон (публичные отчеты, декларации, пресс-релизы и тому подобное).</p>
<p>Научные исследования</p>	<p>ОПК-8 Способен обобщать и внедрять в практическую работу российский и зарубежный опыт по развитию спорта высших достижений</p>	<p>ОПК-8.1. Знает междисциплинарную интеграцию комплекса наук, изучающих физическую культуру и спорт: естественнонаучных, психолого-педагогических, социально-гуманитарных;</p> <p>ОПК-8.2. Знает методы критического анализа российского и зарубежного опыта спорта высших достижений;</p> <p>ОПК-8.3. Знает спектр методов сбора научно-методической информации в области спорта высших достижений;</p> <p>ОПК-8.4. Умеет изучать результаты зарубежных научных исследований в области спорта на английском языке;</p> <p>ОПК-8.5. Умеет обосновывать теоретические и практические вопросы совершенствования системы подготовки спортивного резерва и спортивных сборных команд с теоретико-методологических позиций современной теории физической культуры и спорта;</p> <p>ОПК-8.6. Имеет опыт</p>

		<p>изучения и анализа передового опыта руководства тренировочным и соревновательным процессом в виде спорта; ОПК-8.7. Имеет опыт выявления актуальных современных проблем в науках о спорте и способов их решения.</p>
	<p>ОПК-9 Способен проводить научные исследования по разрешению проблемных ситуаций в области спорта с использованием современных методов исследования, в том числе из смежных областей знаний</p>	<p>ОПК-9.1. Знает теоретические основы и технологию научно-исследовательской деятельности, суть и логику проведения и проектирования научно-исследовательских работ в области физической культуры и спорта; ОПК-9.2. Знает основной круг проблем, встречающихся в сфере профессиональной деятельности; ОПК-9.3. Умеет оперировать основными теоретическими знаниями о физической культуре и спорте на основе критического осмысления; ОПК-9.4. Умеет выявлять в науках о спорте наиболее дискуссионные проблемы, требующие в современный период своего решения; ОПК-9.5. Умеет актуализировать проблематику научного исследования на основе междисциплинарного подхода и интеграции знаний; ОПК-9.6. Имеет опыт сбора, анализа, систематизации и интеграции научно-методической информации, в том числе на английском языке, с целью эффективного решения задач конкретного исследования в области спорта; ОПК-9.7. Имеет опыт выполнения научно-исследовательской работы по разрешению проблемных ситуаций в сфере спорта в</p>

		соответствии с направленностью образовательной программы.
Организационно-методическое обеспечение	ОПК-10 Способен осуществлять организационное и психолого-педагогическое сопровождение соревновательной деятельности высококвалифицированных спортсменов	ОПК-10.1. Знает теорию соревновательной деятельности и системы спортивных соревнований; ОПК-10.2. Умеет разрабатывать рациональные варианты системы соревнований в различных условиях спортивной практики; ОПК-10.3. Умеет определять общую стратегию подготовки к соревнованиям (средства, методы тренировки, параметры тренировочных нагрузок, использование внутренировочных факторов); ОПК-10.4. Умеет осуществлять соответствующий целям обоснованный выбор тактического варианта выступления на соревновании, адекватного цели выступления и возможностям предполагаемых соперников; ОПК-10.5. Имеет опыт анализа результатов выступлений спортсмена сборной команды Российской Федерации в спортивных соревнованиях; ОПК-10.6. Имеет опыт разработки предложений по психолого-педагогическому сопровождению соревновательной деятельности квалифицированного спортсмена.
	ОПК-11 Способен осуществлять методическое сопровождение спорта высших достижений	ОПК-11.1. Знает технологию переработки практического и теоретического материала в методический; ОПК-11.2. Знает основные объективные противоречия, существующие в различных

		<p>направлениях и разделах спортивной практики, в том числе в общедоступном, профессиональном супердостиженческом и профессионально-коммерческом спорте.</p> <p>ОПК-11.3. Умеет разрабатывать новые подходы и методические решения в области проектирования и реализации программ подготовки квалифицированных спортсменов;</p> <p>ОПК-11.4. Имеет опыт: разработки практических рекомендаций по совершенствованию подготовки квалифицированных спортсменов по результатам собственных исследований.</p>
--	--	--

1.7.3 Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Задача профессиональной деятельности	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции выпускника
Тип задач профессиональной деятельности: Тренерский		
	<p>ПК-1 Способен организовывать и проводить мониторинг подготовки спортивного резерва по виду спорта (спортивной дисциплине)</p>	<p>ПК-1.1 Знает систему факторов, обеспечивающих эффективность системы подготовки спортивного резерва;</p> <p>ПК-1.2. Умеет собирать, обобщать и анализировать информацию о состоянии системы подготовки спортивного резерва в организации и об основных показателях ее функционирования для принятия обоснованных управленческих решений по достижению качественной спортивной подготовки;</p> <p>ПК-1.3. Имеет опыт определения целей и задач мониторинга подготовки спортивного резерва по виду спорта (спортивной дисциплине, группе спортивных дисциплин);</p> <p>ПК-1.4. Имеет опыт</p>

		консультационной , методической поддержки тренеров и специалистов организаций, осуществляющих деятельность в области физической культуры и спорта, по вопросам подготовки спортивного резерва.
Тип задач профессиональной деятельности: Тренерский		
	ПК-2 Способен выявлять перспективных спортсменов и проводить отбор для пополнения спортивного резерва спортивной сборной команды	ПК-2.1. Знает критерии и методы отбора перспективных спортсменов в состав спортивной сборной команды по виду спорта (спортивной дисциплине, группе спортивных дисциплин); ПК-2.2. Знает модельные характеристики подготовленности спортсменов высокого класса по виду спорта (спортивной дисциплине, группе спортивных дисциплин); ПК-2.3. Умеет выявлять перспективных спортсменов для зачисления в резерв спортивной сборной команды ПК-2.4. Умеет обосновывать критерии отбора в спортивный резерв; ПК-2.5. Имеет опыт разработки системы контрольных показателей для выявления перспективных спортсменов и проведения отбора для пополнения спортивного резерва спортивной сборной команды
Тип задач профессиональной деятельности: Тренерский		
	ПК-3 Способен управлять подготовкой и соревновательной деятельностью высококвалифицированных спортсменов	ПК-3.1. Знает современные технологии, средства и методы подготовки спортсменов высокого класса и критерии оценки эффективности подготовки; ПК-3.2. Знает методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле; ПК-3.3. Умеет анализировать эффективность спортивной подготовки спортсменов спортивной сборной команды; ПК-3.4. Умеет ставить цели, определять задачи специалистам спортивной сборной команды исходя

		из стратегии подготовки спортивной сборной команды, добиваться их исполнения ПК-3.5. Имеет опыт анализа и контроля выполнения планов подготовки спортсменов спортивной сборной команды.
--	--	--

1.8. Перечень компетенций, представленный в виде матрицы, с указанием этапов формирования в процессе освоения ООП (ОПОП)

Очная форма обучения

Уровни сформированности компетенции			Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень		
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование		Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции		
	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.01	История и методология научных исследований в области спорта	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6
			Б1.В.14	Современные методы анализа данных		УК-1.3	
		Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6	
		Б1.В.16	Массаж в системе подготовки спортсменов	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3		
	2 семестр	Б1.В.03	Логика научного исследования		УК-1.4		
		Б1.В.04	Технология научных исследований в	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6	

Формирование компетенций в процессе	2 курс			спорте высших достижений					
			Б1.В.09	Биоэнергетические факторы рекордных достижений в спорте	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6		
			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6		
		3 семестр	Б1.О.03	Актуальные проблемы в системе научных знаний о спорте	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6		
			Б1.В.08	Спортивная работоспособность: способы оценки и развития	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6		
			Б1.В.12	Избранные аспекты генетики спорта	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3			
			Б2.В.01(П)	Тренерская практика	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6		
		4 семестр	Б1.В.07	Адаптация в спорте	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6		
			Б1.В.10	Биомеханические методы изучения физической и технической подготовленности спортсменов	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6		
			Б1.В.13	Актуальные проблемы психологии спорта высших достижений	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6		
			Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6		
		Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
		Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование		Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	
				УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом									
Формирование компетенций в процессе	1 курс	1 семестр	Б1.В.05	Менеджмент в спорте	УК-2.1	УК-2.2	УК-2.3		
	2 курс	4 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-2.1	УК-2.2	УК-2.3		
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень		

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	
	УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения <small>Одп. Опыль</small>	1 курс	1 семестр	Б1.В.05	Менеджмент в спорте	УК-3.1 УК-3.2	УК-3.3	УК-3.4
		2 семестр	ФТД.В.02	Социальная адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	УК-3.1 УК-3.2	УК-3.3	УК-3.4
	2 курс	3 семестр	Б2.В.01(П)	Тренерская практика	УК-3.1 УК-3.2	УК-3.3	УК-3.4
		4 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-3.1 УК-3.2	УК-3.3	УК-3.4
Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень	
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	
	УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе <small>Одп. Опыль</small>	1 курс	2 семестр	Б1.О.02	Цифровая культура: технологии и информационная безопасность	УК-4.1		
			Б1.В.01	Иностранный язык	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3	УК-4.4 УК-4.5
	2 курс	4 семестр	Б1.В.ДВ.01.01	Культура речи и методика делового общения	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3	
			Б1.В.ДВ.01.02	Культура библиографического	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3	УК-4.4 УК-4.5

			поиска информационных источников				
		Б1.В.ДВ.01.03	Технологии обучения в системе подготовки физкультурных кадров	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3	УК-4.4 УК-4.5	
		Б1.В.ДВ.01.04	Методы математической статистики в научных исследованиях	УК-4.1			
		Б2.О.03(П)	Преддипломная практика	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3 УК-4.4	УК-4.5	
		Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3 УК-4.4	УК-4.5 УК-4.6	
Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень	
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	
	УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.В.02	Философские и социальные проблемы практики спорта	УК-5.3		
			2 семестр	Б1.В.03	Логика научного исследования	УК-5.2	
		2 курс	4 семестр	Б1.В.09	Биоэнергетические факторы рекордных достижений в спорте	УК-5.1	УК-5.3 УК-5.4
	Б1.В.11			Система экзофакторов восстановления, повышения работоспособности спортсмена и антидопинговый контроль	УК-5.1	УК-5.3	УК-5.5
			Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-5.1 УК-5.2	УК-5.3 УК-5.4	УК-5.5 УК-5.6
Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень	
результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным	Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	

		УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом								
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	УК-6.1 УК-6.2			
			ФТД.В.01	Использование электронной информационно-образовательной среды РГУФКСМиТ	УК-6.1	УК-6.3	УК-6.5	
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		УК-6.3 УК-6.4		
			3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			УК-6.5
		Б1.В.15		Медико-биологические аспекты профилактики перенапряжения у спортсменов	УК-6.1 УК-6.2	УК-6.3 УК-6.4	УК-6.5	
		2 курс	4 семестр	Б1.В.ДВ.01.01	Культура речи и методика делового общения	УК-6.1 УК-6.2	УК-6.3 УК-6.4	
	Б1.В.ДВ.01.02			Культура библиографического поиска информационных источников	УК-6.1 УК-6.2	УК-6.3 УК-6.4	УК-6.5	
	Б1.В.ДВ.01.03			Технологии обучения в системе подготовки физкультурных кадров	УК-6.1 УК-6.2	УК-6.3 УК-6.4	УК-6.5	
	Б1.В.ДВ.01.04			Методы математической статистики в научных исследованиях	УК-6.1			
	Б3.01(Д)			Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-6.1 УК-6.2	УК-6.3 УК-6.4	УК-6.5 УК-6.6	
	Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень	
	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	
		ОПК-1	Способен планировать деятельность по подготовке спортивного резерва и спортивных сборных команд в избранном виде спорта					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом								

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)		1 курс		1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-1.3		
		2 семестр		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-1.4 ОПК-1.5	
					Б2.О.04(У)	Тренерская практика	ОПК-1.1 ОПК-1.2	ОПК-1.3 ОПК-1.4	ОПК-1.5 ОПК-1.6
		3 семестр		3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-1.6
4 семестр		4 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-1.1 ОПК-1.2	ОПК-1.3 ОПК-1.4	ОПК-1.5 ОПК-1.6		
Уровни сформированности компетенции							Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА				Наименование		Способен осуществлять отбор в спортивную сборную команду и в резерв	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
				ОПК-2					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом									
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)		1 курс		1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3		
		2 семестр		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-2.4 ОПК-2.5	
					Б2.О.04(У)	Тренерская практика	ОПК-2.1 ОПК-2.2	ОПК-2.3 ОПК-2.4	ОПК-2.5 ОПК-2.6
		3 семестр		3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-2.6
4 семестр		4 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-2.1 ОПК-2.2	ОПК-2.3 ОПК-2.4	ОПК-2.5 ОПК-2.6		
Уровни сформированности компетенции							Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным				Наименование		Способен осуществлять отбор в спортивную сборную команду и в резерв	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции

		ОПК-3	Способен проводить групповые и индивидуальные тренировки с высококвалифицированными спортсменами, соответствующие специфике соревновательной деятельности			
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом						
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3	
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-3.4 ОПК-3.5 ОПК-3.6
	Б2.О.04(У)		Тренерская практика	ОПК-3.1 ОПК-3.2	ОПК-3.3 ОПК-3.4	ОПК-3.5 ОПК-3.6
	2 курс	3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		
4 семестр		Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-3.1 ОПК-3.2	ОПК-3.3 ОПК-3.4	ОПК-3.5 ОПК-3.6
Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование		Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
		ОПК-4				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом						
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-4.1	
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-4.2 ОПК-4.3
		3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		
	2 курс	4 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-4.1 ОПК-4.2	ОПК-4.3 ОПК-4.4
Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование					
		ОПК-5		Способен формировать общественное мнение о физической культуре как части общей культуры и факторе обеспечения здоровья, осуществлять пропаганду нравственных ценностей физической культуры и спорта, идей олимпизма, просветительно-образовательную и агитационную работу	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-5.1 ОПК-5.2		
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-5.3 ОПК-5.4	
		3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-5.6 ОПК-5.5
	2 курс	4 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-5.1 ОПК-5.2	ОПК-5.3 ОПК-5.4	ОПК-5.5 ОПК-5.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование					
		ОПК-6		Способен обосновывать повышение эффективности тренировочного процесса и соревновательной деятельности на основе проведения мониторинга и анализа собранной информации	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Формирование компетенций в процессе	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-6.1 ОПК-6.2		
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-6.3 ОПК-6.4	

	2 курс	3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-6.5
		4 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-6.1 ОПК-6.2	ОПК-6.3 ОПК-6.4	ОПК-6.5 ОПК-6.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
		ОПК-7		Способен управлять взаимодействием заинтересованных сторон и обменом информацией в процессе подготовки спортивного резерва и спортивных сборных команд			
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Формирования компетенций в	1 курс	2 семестр	Б1.О.02	Цифровая культура: технологии и информационная безопасность		ОПК-7.3	
			2 курс	4 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-7.1 ОПК-7.2
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
		ОПК-8		Способен обобщать и внедрять в практическую работу российский и зарубежный опыт по развитию спорта высших достижений			
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-8.1 ОПК-8.2		
			Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3	ОПК-8.4 ОПК-8.5	ОПК-8.6 ОПК-8.7
			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	ОПК-8.1		
			Б1.О.04	Общая теория спорта и технология		ОПК-8.4	

	2 курс	3 семестр		подготовки спортсмена		ОПК-8.5			
			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	ОПК-8.2 ОПК-8.3				
			Б1.О.03	Актуальные проблемы в системе научных знаний о спорте	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3	ОПК-8.4 ОПК-8.5	ОПК-8.6 ОПК-8.7		
		4 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-8.6 ОПК-8.7		
			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа		ОПК-8.4 ОПК-8.5			
			Б2.О.03(П)	Преддипломная практика	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3	ОПК-8.4 ОПК-8.5	ОПК-8.6 ОПК-8.7		
		Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-8.1 ОПК-8.2	ОПК-8.3 ОПК-8.4	ОПК-8.5 ОПК-8.6			
		Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
		Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование		ОПК-9	Способен проводить научные исследования по разрешению проблемных ситуаций в области спорта с использованием современных методов исследования, в том числе из смежных областей знаний	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом									
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.01	История и методология научных исследований в области спорта	ОПК-9.1	ОПК-9.2 ОПК-9.3	ОПК-9.4		
			Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	ОПК-9.1 ОПК-9.2	ОПК-9.3 ОПК-9.5	ОПК-9.6 ОПК-9.7		
			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	ОПК-9.1 ОПК-9.2				
	2 семестр	Б1.О.02	Цифровая культура: технологии и информационная безопасность			ОПК-9.6			
		Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа		ОПК-9.3 ОПК-9.5				
	2 курс	3 семестр	Б1.О.03	Актуальные проблемы в системе научных знаний о спорте	ОПК-9.1 ОПК-9.2	ОПК-9.3 ОПК-9.5	ОПК-9.6 ОПК-9.7		
			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа		ОПК-9.3 ОПК-9.5			

			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа			ОПК-9.6 ОПК-9.7
		4 семестр	Б2.О.03(П)	Преддипломная практика	ОПК-9.1 ОПК-9.2	ОПК-9.3 ОПК-9.4	ОПК-9.5 ОПК-9.6 ОПК-9.7
	Б3.01(Д)		Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-9.1 ОПК-9.2	ОПК-9.3 ОПК-9.4	ОПК-9.5 ОПК-9.6	
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА			Наименование		Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
			ОПК-10				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе обучения	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-10.1		
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-10.2 ОПК-10.3 ОПК-10.4	
	2 курс	3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-10.5 ОПК-10.6
		4 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-10.1 ОПК-10.2	ОПК-10.3 ОПК-10.4	ОПК-10.5 ОПК-10.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА			Наименование		Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
			ОПК-11				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе обучения	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-11.1 ОПК-11.2		

	2 курс	2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-11.3	
		3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена				ОПК-11.4
		4 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-11.1 ОПК-11.2	ОПК-11.3 ОПК-11.4	ОПК-11.5 ОПК-11.6	
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень	
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование				Код индикатора достижения компетенции			
	ПК-1		Способен организовывать и проводить мониторинг подготовки спортивного резерва по виду спорта					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом								
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-1.1			
		2 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-1.2			
	3 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-1.1	ПК-1.2	ПК-1.3		
		Б2.В.01(П)	Тренерская практика	ПК-1.1 ПК-1.2	ПК-1.3 ПК-1.4	ПК-1.5 ПК-1.6		
	4 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта		ПК-1.3			
		Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ПК-1.1 ПК-1.2	ПК-1.3 ПК-1.4	ПК-1.5 ПК-1.6		
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень	
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование				Код индикатора достижения компетенции			
	ПК-2		Способен выявлять перспективных спортсменов и проводить отбор для пополнения спортивного резерва спортивной сборной команды					

Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-2.1		
		2 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-2.1 ПК-2.2	ПК-2.3	
	3 семестр		Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-2.2		
			Б1.В.12	Избранные аспекты генетики спорта	ПК-2.1 ПК-2.2	ПК-2.3	
			Б2.В.01(П)	Тренерская практика	ПК-2.1 ПК-2.2	ПК-2.3 ПК-2.4	ПК-2.5
	4 семестр		Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта		ПК-2.3	
			Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ПК-2.1 ПК-2.2	ПК-2.3 ПК-2.4	ПК-2.5 ПК-2.6
	Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование		Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
			ПК-3				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-3.2		
		2 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта		ПК-3.3	
	3 семестр		Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-3.2	ПК-3.3	ПК-3.5
			Б2.В.01(П)	Тренерская практика	ПК-3.1 ПК-3.2	ПК-3.3 ПК-3.4	ПК-3.5
	4 семестр		Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта			ПК-3.5
			Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ПК-3.1 ПК-3.2	ПК-3.3 ПК-3.4	ПК-3.5 ПК-3.6

Заочная форма обучения

Уровни сформированности компетенции			Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень		
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование		Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции		
	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.01	История и методология научных исследований в области спорта	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6
			Б1.В.14	Анализ и обработка данных прикладных исследований в спорте в пакете SPSS		УК-1.3	
			Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6
		Б1.В.16	Массаж в системе подготовки спортсменов	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3		
		2 семестр	Б1.В.03	Логика научного исследования		УК-1.4	
			Б1.В.04	Технология научных исследований в спорте высших достижений	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6
	Б1.В.09		Биоэнергетические факторы рекордных достижений в спорте	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6	
	2 курс	3 семестр	Б1.О.03	Актуальные проблемы в системе научных знаний о спорте	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6
			Б1.В.08	Спортивная работоспособность: способы оценки и развития	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6
			Б1.В.12	Избранные аспекты генетики спорта	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3	
			Б2.В.01(П)	Тренерская практика	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6
			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	УК-1.1 УК-1.2		
		4 семестр	Б1.В.07	Адаптация в спорте	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6
			Б1.В.13	Актуальные проблемы психологии спорта высших достижений	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6

	3 курс	5 семестр	Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа		УК-1.3 УК-1.4	
			Б1.В.10	Биомеханические методы изучения физической и технической подготовленности спортсменов	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6
			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа			УК-1.5 УК-1.6
			Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1.1 УК-1.2	УК-1.3 УК-1.4	УК-1.5 УК-1.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
		УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Формирование компетенций в процессе	1	2 семестр	Б1.В.05	Менеджмент в спорте	УК-2.1	УК-2.2	
	3 курс		5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-2.1 УК-2.2	УК-2.3 УК-2.4
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
		УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Формирование компетенций в процессе	1 курс	2 семестр	Б1.В.05	Менеджмент в спорте		УК-3.2 УК-3.3	
	2 курс		ФТД.В.02	Социальная адаптация инвалидов и	УК-3.1	УК-3.3	УК-3.5

			лиц с ограниченными возможностями здоровья				
	2 курс	3 семестр	Б2.В.01(П)	Тренерская практика	УК-3.1 УК-3.2	УК-3.3 УК-3.4	УК-3.5 УК-3.6
	3 курс	5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-3.1 УК-3.2	УК-3.3 УК-3.4	УК-3.5 УК-3.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование				Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
	УК-4		Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	2 семестр	Б1.О.02	Информационные технологии в науке и спортивной практике	УК-4.1		
			Б1.В.01	Иностранный язык	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3	УК-4.4 УК-4.5
	2 курс	4 семестр	Б1.В.ДВ.01.01	Культура речи и методика делового общения	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3	
			Б1.В.ДВ.01.02	Культура библиографического поиска информационных источников	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3	УК-4.4 УК-4.5
			Б1.В.ДВ.01.03	Технологии обучения в системе подготовки физкультурных кадров	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3	УК-4.4 УК-4.5
			Б1.В.ДВ.01.04	Методы математической статистики в научных исследованиях	УК-4.1		
	3 курс	5 семестр	Б2.О.03(П)	Преддипломная практика	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3 УК-4.4	УК-4.5
			Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-4.1 УК-4.2	УК-4.3 УК-4.4	УК-4.5 УК-4.6

Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень	
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	
	УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.В.02	Философские и социальные проблемы практики спорта	УК-5.3		
		2 семестр	Б1.В.03	Логика научного исследования	УК-5.2		
	Б1.В.09		Биоэнергетические факторы рекордных достижений в спорте	УК-5.1	УК-5.3 УК-5.4	УК-5.5	
	5 семестр	Б1.В.11	Система экзофакторов восстановления, повышения работоспособности спортсмена и антидопинговый контроль	УК-5.1	УК-5.3	УК-5.5	
		Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-5.1 УК-5.2	УК-5.3 УК-5.4	УК-5.5 УК-5.6	
	4 семестр						
Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень	
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	
	УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки					
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
компетенций в процессе	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	УК-6.1 УК-6.2		
		ФТД.В.01	Использование электронной информационно-образовательной	УК-6.1	УК-6.3	УК-6.5	

Этапы формирования компетенций в процессе обучения	2 курс	2 семестр		среды РГУФКСМиТ					
			Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		УК-6.3 УК-6.4			
		3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			УК-6.5		
			Б1.В.15	Медико-биологические аспекты профилактики перенапряжения у спортсменов	УК-6.1 УК-6.2	УК-6.3 УК-6.4	УК-6.5		
			Б1.В.ДВ.01.01	Культура речи и методика делового общения	УК-6.1 УК-6.2	УК-6.3 УК-6.4			
			Б1.В.ДВ.01.02	Культура библиографического поиска информационных источников	УК-6.1 УК-6.2	УК-6.3 УК-6.4	УК-6.5		
		4 семестр	Б1.В.ДВ.01.03	Технологии обучения в системе подготовки физкультурных кадров	УК-6.1 УК-6.2	УК-6.3 УК-6.4	УК-6.5		
			Б1.В.ДВ.01.04	Методы математической статистики в научных исследованиях	УК-6.1				
		3 курс	5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-6.1 УК-6.2	УК-6.3 УК-6.4	УК-6.5 УК-6.6	
		Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
		Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование		Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	
				ОПК-1	Способен планировать деятельность по подготовке спортивного резерва и спортивных сборных команд в избранном виде спорта				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом									
Этапы формирования компетенций в процессе обучения	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-1.3				
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-1.4 ОПК-1.5			
	Б2.О.04(У)		Тренерская практика	ОПК-1.1 ОПК-1.2	ОПК-1.3 ОПК-1.4	ОПК-1.5 ОПК-1.6			
	2 курс	3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-1.6		

	3 курс	5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-1.1 ОПК-1.2	ОПК-1.3 ОПК-1.4	ОПК-1.5 ОПК-1.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование				Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
	ОПК-2			Способен осуществлять отбор в спортивную сборную команду и в резерв			
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.0.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-2.1 ОПК-2.2 ОПК-2.3		
		2 семестр	Б1.0.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-2.4 ОПК-2.5	
	2 курс	3 семестр	Б2.0.04(У)	Тренерская практика	ОПК-2.1 ОПК-2.2	ОПК-2.3 ОПК-2.4	ОПК-2.5 ОПК-2.6
			Б1.0.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-2.6
3 курс	5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-2.1 ОПК-2.2	ОПК-2.3 ОПК-2.4	ОПК-2.5 ОПК-2.6	
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование				Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
	ОПК-3			Способен проводить групповые и индивидуальные тренировки с высококвалифицированными спортсменами, соответствующие специфике соревновательной деятельности			
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы в процессе	1 курс	1 семестр	Б1.0.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-3.1 ОПК-3.2 ОПК-3.3		

	2 курс	3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-3.4 ОПК-3.5 ОПК-3.6	
			Б2.О.04(У)	Тренерская практика	ОПК-3.1 ОПК-3.2	ОПК-3.3 ОПК-3.4	ОПК-3.5 ОПК-3.6
	3 курс	5 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-3.7
			Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-3.1 ОПК-3.2	ОПК-3.3 ОПК-3.4	ОПК-3.5 ОПК-3.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование				Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
	ОПК-4		Способен формировать воспитательную среду в процессе подготовки спортивного резерва				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-4.1		
			Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-4.2 ОПК-4.3	
	2 курс	3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-4.4
			Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-4.1 ОПК-4.2	ОПК-4.3 ОПК-4.4	ОПК-4.5 ОПК-4.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование				Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
	ОПК-5		Способен формировать общественное мнение о физической культуре как части общей культуры и факторе обеспечения здоровья, осуществлять пропаганду				

			нравственных ценностей физической культуры и спорта, идей олимпизма, просветительно-образовательную и агитационную работу				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-5.1 ОПК-5.2		
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-5.3 ОПК-5.4	
	2 курс	3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-5.6 ОПК-5.5
		5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-5.1 ОПК-5.2	ОПК-5.3 ОПК-5.4	ОПК-5.5 ОПК-5.6
Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень	
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	
	ОПК-6		Способен обосновывать повышение эффективности тренировочного процесса и соревновательной деятельности на основе проведения мониторинга и анализа собранной информации				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-6.1 ОПК-6.2		
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-6.3 ОПК-6.4	
	2 курс	3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-6.5
		5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-6.1 ОПК-6.2	ОПК-6.3 ОПК-6.4	ОПК-6.5 ОПК-6.6
Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень	

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции		
	ОПК-7	Способен управлять взаимодействием заинтересованных сторон и обменом информацией в процессе подготовки спортивного резерва и спортивных сборных команд						
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом								
формирования компетенций в	1 курс		Б1.О.02	Информационные технологии в науке и спортивной практике		ОПК-7.3		
	2 семестр							
	3	2	5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-7.1 ОПК-7.2	ОПК-7.3 ОПК-7.4	ОПК-7.5 ОПК-7.6
Уровни сформированности компетенции				Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень		
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции		
	ОПК-8	Способен обобщать и внедрять в практическую работу российский и зарубежный опыт по развитию спорта высших достижений						
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом								
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс		1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-8.1 ОПК-8.2		
				Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3	ОПК-8.4 ОПК-8.5	ОПК-8.6 ОПК-8.7
	2 семестр		Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-8.4 ОПК-8.5		
	3 семестр		Б1.О.03	Актуальные проблемы в системе научных знаний о спорте	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3	ОПК-8.4 ОПК-8.5	ОПК-8.6 ОПК-8.7	
			Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-8.6 ОПК-8.7	
			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3			

	3 курс	4 семестр	Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа		ОПК-8.4 ОПК-8.5	
		5 семестр	Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа			ОПК-8.6 ОПК-8.7
			Б2.О.03(П)	Преддипломная практика	ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3	ОПК-8.4 ОПК-8.5	ОПК-8.6 ОПК-8.7
			Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-8.1 ОПК-8.2	ОПК-8.3 ОПК-8.4	ОПК-8.5 ОПК-8.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование				Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
	ОПК-9		Способен проводить научные исследования по разрешению проблемных ситуаций в области спорта с использованием современных методов исследования, в том числе из смежных областей знаний				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.01	История и методология научных исследований в области спорта	ОПК-9.1	ОПК-9.2 ОПК-9.3	ОПК-9.4
			Б2.О.01(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	ОПК-9.1 ОПК-9.2	ОПК-9.3 ОПК-9.5	ОПК-9.6 ОПК-9.7
	2 семестр	2 семестр	Б1.О.02	Информационные технологии в науке и спортивной практике			ОПК-9.6
			3 семестр	Б1.О.03	Актуальные проблемы в системе научных знаний о спорте	ОПК-9.1 ОПК-9.2	ОПК-9.3 ОПК-9.5
	4 семестр	Б2.О.02(П)		Научно-исследовательская работа	ОПК-9.1 ОПК-9.2		
		4 семестр	Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа		ОПК-9.3 ОПК-9.5	
	4 семестр		Б2.О.03(П)	Преддипломная практика	ОПК-9.1 ОПК-9.2	ОПК-9.3 ОПК-9.4	ОПК-9.5 ОПК-9.6 ОПК-9.7
		5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-9.1 ОПК-9.2	ОПК-9.3 ОПК-9.4	ОПК-9.5 ОПК-9.6

			Б2.О.02(П)	Научно-исследовательская работа			ОПК-9.6 ОПК-9.7
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
		ОПК-10		Способен осуществлять организационное и психолого-педагогическое сопровождение соревновательной деятельности высококвалифицированных спортсменов			
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-10.1		
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-10.2 ОПК-10.3 ОПК-10.4	
	2 курс	3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-10.5 ОПК-10.6
	3 курс	5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-10.1 ОПК-10.2	ОПК-10.3 ОПК-10.4	ОПК-10.5 ОПК-10.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование			Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
		ОПК-11		Способен осуществлять методическое сопровождение спорта высших достижений			
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Формирование компетенций в процессе	1 курс	1 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	ОПК-11.1 ОПК-11.2		
		2 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена		ОПК-11.3	

	2 курс	3 семестр	Б1.О.04	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена			ОПК-11.4
	3 курс	5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ОПК-11.1 ОПК-11.2	ОПК-11.3 ОПК-11.4	ОПК-11.5 ОПК-11.6
Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА	Наименование				Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
	ПК-1			Способен организовывать и проводить мониторинг подготовки спортивного резерва по виду спорта			
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом							
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-1.1		
		2 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-1.1		
	2 курс	3 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта		ПК-1.2	
		4 семестр	Б2.В.01(П)	Тренерская практика	ПК-1.1 ПК-1.2	ПК-1.3 ПК-1.4	ПК-1.5 ПК-1.6
	3 курс	5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ПК-1.1 ПК-1.2	ПК-1.3 ПК-1.4	ПК-1.5 ПК-1.6
			Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта		ПК-1.3	
	Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень
результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным	Наименование				Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции

			ПК-2	Способен выявлять перспективных спортсменов и проводить отбор для пополнения спортивного резерва спортивной сборной команды				
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом								
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-2.1			
		2 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-2.1 ПК-2.2	ПК-2.3		
	2 курс	3 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-2.2			
			Б1.В.12	Избранные аспекты генетики спорта	ПК-2.1 ПК-2.2	ПК-2.3		
			Б2.В.01(П)	Тренерская практика	ПК-2.1 ПК-2.2	ПК-2.3 ПК-2.4	ПК-2.5	
	3 курс	4 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта		ПК-2.3		
			Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ПК-2.1 ПК-2.2	ПК-2.3 ПК-2.4	ПК-2.5 ПК-2.6	
		5 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта		ПК-2.3		
	Уровни сформированности компетенции					Начальный уровень	Продвинутый уровень	Завершающий уровень
	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), практикам, научным исследованиям, ГИА		Наименование		Способен управлять подготовкой и соревновательной деятельностью высококвалифицированных спортсменов	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции	Код индикатора достижения компетенции
ПК-3								
Шифр и наименование дисциплины (модуля), вида и типа практики, научных исследований, итоговой (государственной итоговой) аттестации в соответствии с этапом								
Этапы формирования компетенций в процессе освоения ООП (ОПОП)	1 курс	1 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-3.2			
		2 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта		ПК-3.3		
	2 курс	3 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	ПК-3.2	ПК-3.3	ПК-3.5	
			Б2.В.01(П)	Тренерская практика	ПК-3.1 ПК-3.2	ПК-3.3 ПК-3.4	ПК-3.5	

3 курс	4 семестр	Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта			ПК-3.5
	5 семестр	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ПК-3.1 ПК-3.2	ПК-3.3 ПК-3.4	ПК-3.5 ПК-3.6
		Б1.В.06	Профилированная теория и методика избранного вида спорта			ПК-3.5

1.9. Ресурсное обеспечение образовательной программы

1.9.1. Кадровое обеспечение

Уровень профессионального образования – магистратура

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
	2	3	4
1.	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих основную образовательную программу	%	не менее 70
2.	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих основную образовательную программу	%	не менее 60
3.	Среднегодовой объем финансирования научных исследований на одного научно-педагогического работника (в приведенных к целочисленным значениям ставок) организации, реализующей основные образовательные программы	тыс.руб.	Составляет величину не менее чем величина аналогичного показателя мониторинга системы образования, Утверждаемого федеральным

			органом исполнительн ой власти России
4.	Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников реализующих основную образовательную программу	%	не менее 5
5.	Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации за период реализации программы магистратуры в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) в журналах, индексируемых в базах данных "Web of Science" или "Scopus"	ед.	не менее 2 в журналах, индексируемых в базах данных "Web of Science" или "Scopus"
6.	Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации за период реализации программы магистратуры в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ)	ед.	или не менее 20 в журналах, индексируем ых в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ)
7.	Сведения о штатном научно-педагогическом работнике организации, имеющем ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации), осуществляющем общее руководство научным содержанием основной образовательной программы		Вовк С. И.
7.1	Ученая степень (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	ученая степень	Д.п.н., доцент
7.2	Количество научно-исследовательских (творческих) проектов по направлению подготовки, выполненных самостоятельно руководителем научного содержания основной образовательной программы или при его участии	ед.	Не менее 1-го
7.3	Количество публикации руководителя научного содержания программы магистратуры по результатам научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	ед.	Не менее 2 -х
7.4	Количество выступлений руководителя научного содержания программы магистратуры на национальных и международных конференциях	ед.	Не менее 2 -х

N п/п	Наименование индикатора	Единица измерен ия/ значение	Значение сведений
	2	3	4
1.	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих основную образовательную программу	%	97,6
2.	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих основную образовательную программу	%	93,9
3.	Среднегодовой объем финансирования научных исследований на одного научно-педагогического работника (в приведенных к целочисленным значениям ставок) организации, реализующей основные образовательные программы	тыс.руб.	155,7
4.	Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников реализующих основную образовательную программу	%	32,3
5.	Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации за период реализации программы магистратуры в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) в журналах, индексируемых в базах данных "Web of Science" или "Scopus"	ед.	1,00 Web of Science" 13,00 "Scopus"
6.	Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации за период реализации программы магистратуры в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ)	ед.	417,00
7.	Сведения о штатном научно-педагогическом работнике		Вовк С. И.

	организации, имеющем ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации), осуществляющем общее руководство научным содержанием основной образовательной программы		
7.1	Ученая степень (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	ученая степень	Д.п.н., доцент
7.2	Количество научно-исследовательских (творческих) проектов по направлению подготовки, выполненных самостоятельно руководителем научного содержания основной образовательной программы или при его участии	ед.	1
7.3	Количество публикации руководителя научного содержания программы магистратуры по результатам научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	ед.	1
7.4	Количество выступлений руководителя научного содержания программы магистратуры на национальных и международных конференциях	ед.	2

1.9.2. Материально-техническое обеспечение

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы*	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	История и методология научных исследований в области спорта	Аудитория 220 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	140 посадочных мест,учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 307 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	24 посадочных мест, Проектор, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911,

				SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
2	Информационные технологии в науке и спортивной практике	Аудитория 214 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	130 посадочных мест,учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 408 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	24 посадочных мест, Проектор, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
3	Актуальные проблемы в системе научных знаний о спорте	Аудитория 216 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	130 посадочных мест,учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.

		Аудитория 306 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	48 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
4	Общая теория спорта и технология подготовки спортсмена	Аудитория 220 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	140 посадочных мест,учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 161 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	120 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 306 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	48 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус)

				Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 308 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	26 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
5	Иностранный язык (профессиональный)	Аудитория 513 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	20 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
6	Философские и социальные проблемы практики спорта	Аудитория 220 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	140 посадочных мест, учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 331 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	30 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office.

				Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
7	Логика научного исследования	Аудитория 161 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	120 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 406 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	30 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
8	Технология научных исследований в спорте высших достижений	Аудитория 220 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	140 посадочных мест,учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 406 Адрес:г.Москва,Сиреневый	30 посадочных мест, Учебная	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия

		бульвар, д.4, стр.1	доска, мультимедийное оборудование	43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
9	Менеджмент в спорте	Аудитория 212 Адрес: г. Москва, Сиреневый бульвар, д.4	130 посадочных мест, учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 408 Адрес: г. Москва, Сиреневый бульвар, д.4, стр.1	38 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
10	Профилированная теория и методика избранного вида спорта	Аудитория 308 Адрес: г. Москва, Сиреневый бульвар, д.4, стр.1	26 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30

			Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 50 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.4	30 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 36 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.4	30 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 212 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.4	20 посадочных мест, Проектор, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 91 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.4	32 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office.

			Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 409 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	24 посадочных мест, Проектор, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 410 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	24 посадочных мест, Проектор, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 338 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	15 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.

		<p>Аудитория 401 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4</p>	<p>24 посадочных мест, проектор, мультимедийное оборудование</p>	<p>Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.</p>
		<p>Аудитория 238 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.4</p>	<p>20 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование</p>	<p>Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.</p>
		<p>Аудитория 242 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.4</p>	<p>10 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование</p>	<p>Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.</p>
		<p>Аудитория 210 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.3</p>	<p>30 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование</p>	<p>Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус)</p>

			Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 404 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	24 посадочных мест, Проектор, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 409 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	24 посадочных мест, Проектор, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 410 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	24 посадочных мест, Проектор, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
	Аудитория 307 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	26 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office.

				Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
11	Адаптация в спорте	Аудитория 254 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	30 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 238 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	30 посадочных мест, Учебная доска	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
12	Спортивная работоспособность: способы оценки и развития	Аудитория 449 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	32 посадочных места, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.

13	Биоэнергетические факторы рекордных достижений в спорте	Аудитория 214 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	130 посадочных мест,учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 449 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	32 посадочных места, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
14	Биомеханические методы изучения физической и технической подготовленности спортсменов	Аудитория 161 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	20 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
15	Система экзофакторов восстановления, повышения работоспособности спортсмена и антидопинговый контроль	Аудитория 214 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4	130 посадочных мест,учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус)

				Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 254 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	30 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
16	Избранные аспекты генетики спорта	Аудитория 161 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	120 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows XP Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593, Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15
		Аудитория 449 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	32 посадочных места, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows XP Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593, Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15
17	Актуальные проблемы психологии спорта высших достижений	Аудитория 437 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	25 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 457 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	25 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite

				(Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
18	Анализ и обработка данных прикладных исследований в спорте в пакете SPSS	Аудитория 357 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	25 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
19	Медико-биологические аспекты профилактики перенапряжения у спортсменов	Аудитория 432 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	30 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 459 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	30 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
20	Массаж в системе подготовки спортсменов	Аудитория 327 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	20 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15

				Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
21	Культура речи и методика делового общения	Аудитория 513 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	20 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
22	Культура библиографического поиска информационных источников	Аудитория 311 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	25 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 313 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	25 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.

23	Технологии обучения в системе подготовки физкультурных кадров	Аудитория 419 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	25 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Аудитория 449 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	32 посадочных места, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
24	Методы математической статистики в научных исследованиях	Аудитория 408 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	38 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
25	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Аудитория 308 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	26 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус)

				Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
26	Научно-исследовательская работа	Аудитория 306 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	48 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
27	Преддипломная практика	Аудитория 307 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	26 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
28	Тренерская практика (Учебная)	Аудитория 307 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	26 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
29	Тренерская практика (Производственная)	Аудитория 307 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	26 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office.

				Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
30	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Аудитория 308 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.1	26 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
31	Использование электронной информационно-образовательной среды РГУФКСМиТ	Аудитория 327 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	20 посадочных мест, Учебная доска, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
32	Социальная адаптация инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Аудитория 280 Адрес:г.Москва,Сиреневый бульвар,д.4,стр.6	12 посадочных мест, мультимедийное оборудование	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
38	Специальные помещения для	Адрес: г.Москва, Сиреневый бульвар,д.4	20 посадочных мест, компьютеры	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия

	самостоятельной работы обучающихся	Библиотека, 128 аудитория	10 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду.	43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Адрес: г.Москва, Сиреневый бульвар,д.4 Библиотека, аудитория 119	160 посадочных мест, компьютеры 72 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду.	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
		Адрес: г.Москва, Сиреневый бульвар,д.4 Библиотека, аудитория 120	16 посадочных мест, компьютеры 7 шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду.	Windows Professional, x64 Ed. Лицензия 43020593. Авторизация 63009319ZZE0911, SoftLine 2007-11-15 Microsoft Office. Лицензия 87473227, SoftLine 2018-12-30 Dr.Web Desktop Security Suite (Антивирус) Лицензия 330866598, SoftLine 2018-12-30 Acrobat Reader DC. Лицензия не требуется.
39	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Адрес:г. Москва, Сиреневый бульвар,д.4,стр.4 Склад № 100	Отсеки для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	
40	Перечень лабораторий, необходимых для реализации основной образовательной программы, оснащенных лабораторным оборудованием	Адрес: г. Москва, Сиреневый бульвар, д.4	Перечень используемых лабораторий в соответствии с приказом от 30.12.2018г. № 839	Перечень используемого лабораторного оборудования в соответствии с приказом от 30.12.2018г. № 839

1.9.3 Библиотечное и информационное обеспечение

Уровень профессионального образования – магистратура

Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
2	3	4
Наличие в организации электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки)	есть/нет	есть
Наличие печатных и (или) электронных образовательных ресурсов адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья	да/нет	да
Количество имеющегося в наличии ежегодно обновляемого лицензионного программного обеспечения, предусмотренного рабочими программами дисциплин (модулей)	ед.	4
Наличие доступа (удаленного доступа) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, которые определены в рабочих программах дисциплин (модулей)	да/нет	да

2. Объем контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации ООП (ОПОП) на иных условиях

Виды и объем контактной работы обучающихся с педагогическими работниками РГУФКСМиТ и (или) лицами, привлекаемыми к реализации ООП (ОПОП) высшего образования на иных условиях определяются из расчета на 1-го обучающегося за весь период реализации ООП (ОПОП).

Уровень профессионального образования – магистратура

№ п/п	Виды контактной работы	Количество академических часов в соответствии с видом контактной работы			
		Особенности контактной работы	Количество единиц за период реализации ООП (ОПОП), в том числе в соответствии с учебными планами очной и заочной форм обучения	Установленные нормы времени учебной работы (в академических часах)	Объем контактной работы (в академических часах) за период реализации ООП (ОПОП)
Аудиторная контактная работа					
1	занятия лекционного типа, в том числе обзорные лекции	аудиторная учебная работа	124	1	124
2	занятия семинарского типа		494	1	494
3	групповые консультации	перед экзаменом	7	2	14
		перед зачетом на заочной форме обучения	0	2	0
4	индивидуальные консультации	перед экзаменом	0	0,25	0
5	руководство практикой (1,5 ЗЕТ=1 неделя)	магистратура, очная форма обучения (в неделю)	30	1,5	45
		магистратура, заочная форма обучения (в неделю)	0	1	0
		руководитель практики от профильной организации (в неделю)	0	2	0
6	руководство курсовыми работами (курсовыми проектами)		0	2	0
7	руководство выполнением выпускных квалификационны	магистратура	1	60	60

	х работ				
8	аттестационные испытания промежуточной аттестации обучающихся	зачет	10	0,25	2,5
		дифференцирован ный зачет	6	0,25	1,5
		экзамен	7	0,35	2,45
9	аттестационные испытания итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся	государственный экзамен	1	0,35	0,35
		защита выпускной квалификационно й работы	1	0,35	0,35
Внеаудиторная контактная работа					
10	рецензирование выпускной квалификационно й работы магистров		1	1	1
				ИТОГО:	___745,15_

2 ЧАСТЬ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

3 ЧАСТЬ

РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ)

4 ЧАСТЬ

**ПРОГРАММА ПРАКТИК (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ
РАБОТА)**

5 ЧАСТЬ

**ПРОГРАММА ИТОГОВОЙ (ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ)
АТТЕСТАЦИИ**

6 ЧАСТЬ

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

7 ЧАСТЬ

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА