

Министерство спорта Российской Федерации


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Московская государственная академия физической культуры»

Кафедра Теории и методики физической культуры и спорта

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-  
методического управления  
к.б.н., доцент И.В. Осадченко



«20» июня 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Председатель УМК,  
и.о. проректора по учебной работе  
к.п.н., доцент А.П. Морозов



«20» июня 2023 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

#### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА) Б2.О.03(Н)

Направление подготовки  
49.04.01. «Физическая культура»


*ОПОП «Образование в области физической культуры и спорта»*

Квалификация выпускника  
Магистр

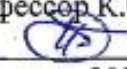
Факультет  
магистерской подготовки

Форма обучения  
очная / заочная

СОГЛАСОВАНО

Декан факультета  
магистерской подготовки,  
канд.фармацевт.наук, доцент  
 Н.А. Вошинина  
«20» июня 2023 г.

Программа рассмотрена и одобрена на  
заседании кафедры  
(протокол №8 от 08.06.2023 г.)  
Заведующий кафедрой,  
д.п.н., профессор К.С. Дунаев

  
«08» июня 2023 г.

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 49.04.01 «Физическая культура» утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (№ 944 от 19.09.2017 г.)

### Составители рабочей программы:

Чесноков Николай Николаевич – д.п.н., профессор

\_\_\_\_\_

Морозов Антон Павлович - к.п.н.

\_\_\_\_\_

### Рецензенты:

Бурякин Ф.Г.,

к.п.н, профессор

кафедры ТиМ физической

культуры и спорта МГАФК

\_\_\_\_\_

Починкин А.В.,

д.п.н., профессор, зав. кафедрой управления,

экономики и истории физической культуры

и спорта

\_\_\_\_\_

### Ссылки на используемые в разработке РПД дисциплины профессиональные стандарты (в соответствии с ФГОС ВО 49.04.01:

Код ПС	Профессиональный стандарт	Приказ Минтруда России	Аббрев. исп. в РПД
<b>01 Образование и наука</b>			
01.004	"Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования"	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2015 г. N 608н	<b>ППО</b>
<b>05 Физическая культура и спорт</b>			
05.003	"Тренер"	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 28 марта 2019 г. N 191н	<b>Т</b>
05.008	"Руководитель организации (подразделения организации), осуществляющей деятельность в области физической культуры и спорта"	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2015 г. N 798н	<b>Р</b>

## **1. ЦЕЛЬ ПРАКТИКИ (НИР)**

Повышение уровня профессиональных знаний магистрантов по организации, методике проведения научных исследований и анализу полученных данных, подготовке и оформлении выпускной квалификационной работы, в соответствии с требованиями направления подготовки и уровня образования, при решении задач научно-исследовательского типа в профессиональной деятельности.

## **2. ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ (НИР)**

1. Сформировать представление о структуре и содержании научно-исследовательской работы.
2. Обеспечить соответствующие квалификации теоретические и практические знания по выбору средств и методов осуществления научного исследования.
3. Расширить профессиональный кругозор специалистов в области физической культуры и спорта, в том числе изучить современные виды и формы научно-исследовательской деятельности.

## **3. ПРОГРАММА ПРАКТИКИ НАПРАВЛЕНА НА ФОРМИРОВАНИЕ СЛЕДУЮЩИХ КОМПЕТЕНЦИЙ:**

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

ОПК-4 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

ОПК-5 Способен обосновывать повышение эффективности деятельности в области физической культуры и массового спорта на основе проведения мониторинга и анализа собранной информации

ОПК-6 Способен управлять взаимодействием заинтересованных сторон и обменом информацией в процессе деятельности в области физической культуры и массового спорта

ОПК-8 Способен проводить научные исследования по разрешению проблемных ситуаций в области физической культуры и спорта с использованием современных методов исследования, в том числе из смежных областей знаний

ОПК-9 Способен осуществлять методическое сопровождение по направлениям деятельности в области физической культуры и массового спорта

### **Планируемые результаты обучения.**

<b>В результате прохождения практики магистрант должен:</b>	<b>Компетенции</b>
<b>Знать</b>	
методы и средства проектирования и управления в профессиональной деятельности	УК-2
лексические и орфоэпические нормы родного языка	УК-4
основные этапы и логику научного исследования, направленного на повышение эффективности культурно-просветительской деятельности в сфере физической культуры и спорта	ОПК-4
основы тренировочной и соревновательной деятельности	ОПК-5
современные информационные технологии, используемые в ходе сбора, обработки и интерпретации полученных экспериментальных данных	ОПК-6
основные этапы и логику научного исследования в физкультурно-оздоровительной сфере; требования и положения, касающиеся организации и	ОПК-8

проведения научно-исследовательской работы в сфере физкультурно-оздоровительной деятельности; структуру и правила составления научных отчетов в сфере физкультурно-оздоровительной деятельности; специальную научную терминологию физкультурно-оздоровительной отрасли	
сущность и социальную значимость своей профессии, основные проблемы, определяющие конкретную область своей будущей профессии, их взаимосвязь в системе знаний	ОПК-9
<b>Уметь</b>	
осуществлять планирование своей профессиональной деятельности на основе получаемых данных, своевременно и точно вносить коррективы, проводить комплексную оценку и объективный анализ полученных результатов	УК-2
правильно и точно составлять устные и письменные доклады, разрабатывать публикации	УК-4
выявлять актуальные научные проблемы культурно-просветительской деятельности в сфере физической культуры и спорта; обобщать и практически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в ходе проведенных исследований	ОПК-4
определять способности и уровень готовности личности включиться в соответствующую физкультурно-спортивную деятельность; определять причины возникновения у занимающихся ошибок в технике движений, подбирать приемы и средства для их устранения, создавать условия для самоанализа и совершенствования	ОПК-5
обобщать и практически оценивать результаты, полученные с помощью современных информационных технологий; самостоятельно проводить исследования с помощью информационных технологий для повышения эффективности различных видов деятельности в области физической культуры и спорта	ОПК-6
выявлять актуальные научные проблемы применительно к сфере физкультурно-оздоровительной деятельности; обобщать и практически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в физкультурно-оздоровительной сфере; самостоятельно проводить исследования в физкультурно-оздоровительной сфере в соответствии с избранной программой.	ОПК-8
использовать в своей деятельности профессиональную лексику; ориентироваться в законодательстве и нормативно-правовой литературе, программно-методическом материале	ОПК-9
<b>Иметь навыки или опыт деятельности</b>	
способами систематизации, управления и оценивания всех сторон профессиональной деятельности, изменения и вариации ее структуры	УК-2
навыками ораторского искусства, грамотного и четкого изложения практического и теоретического опыта	УК-4
Формирование требований и положений, касающиеся организации и проведения научно-исследовательской работы, направленной на повышение эффективности культурно-просветительской деятельности в сфере физической культуры и спорта	ОПК-4
методами и средствами сбора, обобщения и использования информации о достижениях в сфере физической культуры и спорта, методиках и средствах отбора в спорте	ОПК-5
навыками разработки программ научных исследований в области физической культуры и спорта с использованием современных информационных технологий	ОПК-6
понятийно-категориальным аппаратом физкультурно-оздоровительной	ОПК-8

сферы; навыками разработки программ научных исследований в физкультурно-оздоровительной сфере и организации их выполнения.	
способностью логически и точно формулировать методические рекомендации и выводы по итогам проведенного исследования	ОПК-9

#### 4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ:

Производственная практика (научно-исследовательская работа) осуществляется на протяжении всего времени обучения, с 1 по 4 семестр (очная форма), с 1 по 5 семестр (заочная форма).

Общая трудоемкость научно-исследовательской работы составляет 864 часа (24 з.е.), в том числе:

- очная форма обучения: 1 семестр – 180 часов (5 з.е.), 2 семестр – 288 часов (8 з.е.),  
3 семестр – 288 часов (8 з.е.), 4 семестр – 180 часов (3 з.е.);
- заочная форма обучения: 1 курс – 360 часов (10 з.е.), 2 курс – 288 часов (8 з.е.),  
3 курс – 216 часов (6 з.е.),

Промежуточной аттестацией по производственной практике (научно-исследовательская работа) является:

- очная форма обучения: 1 семестр – зачет с оценкой, 2 семестр – зачет с оценкой,  
3 семестр – зачет с оценкой, 4 семестр – зачет с оценкой;
- заочная форма обучения: 1 курс (2 семестр) – зачет с оценкой,  
2 курс (4 семестр) – зачет с оценкой, 3 курс (5 семестр) – зачет с оценкой.

#### 5. ВИД И ТИП ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид практики – производственная, тип практики – научно-исследовательская работа, по способу организации – стационарная/выездная, форма проведения практики – непрерывная

#### 6. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

##### Очная форма обучения

№ п/п	Разделы (этапы) практики и виды работ (заданий)	Трудоемкость (в часах) по видам работы, на практике включая самостоятельную работу студентов			Формы текущего контроля
		Всего	В том числе		
			Контактная работа	СР	
I семестр					
I	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП	180	6	174	
1.1.	Собеседование с научным руководителем по теме исследования	30	2	28	Выписка из протокола заседания кафедры об утверждении темы ВКР и научного руководителя
1.2.	Составление плана НИР	30	2	28	План НИР
1.3.	Изучение актуальности проводимого исследования	60	2	58	Введение ВКР
1.4.	Анализ литературы по теме исследования	60		60	Первая глава ВКР
II семестр					
II	ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ЭТАП	288	6	282	

2.1.	Формулирование цели, задач НИР	100	2	98	1§ второй главы Цель и задачи исследования
2.2.	Методы исследования и их характеристика	100	2	98	2§ второй главы Методы исследования
2.3.	Планирование и организация эксперимента НИР	88	2	86	3§ второй главы План эксперимента
<b>III семестр</b>					
<b>III</b>	<b>ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ, ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЭТАП</b>	<b>288</b>	<b>2</b>	<b>286</b>	
3.1.	Проведение эксперимента	110	-	110	Этапы эксперимента и их описание
3.2	Анализ экспериментальных данных и их оформление	178	2	178	Таблицы данных, рисунки, результаты эксперимента
3.3	Выступление на научной конференции с результатами НИР	50	2	48	Подготовленные доклад и презентации
3.4	Подготовка и публикация научных статей по результатам НИР	130	4	126	Опубликованные научные статьи в сборниках конференций
	<b>ИТОГО</b>	<b>864</b>	<b>20</b>	<b>844</b>	

#### Заочная форма обучения

№ п/п	Разделы (этапы) практики и виды работ (заданий)	Трудоемкость (в часах) по видам работы, на практике включая самостоятельную работу студентов			Формы текущего контроля
		Всего	В том числе		
			Контактная работа	СР	
I год					
I	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП	360	6	354	
1.1.	Собеседование с научным руководителем по теме исследования	52	2	50	Выписка из протокола заседания кафедры об утверждении темы ВКР и научного руководителя
1.2.	Составление плана НИР	86	2	84	План НИР
1.3.	Изучение актуальности проводимого исследования	132	2	130	Введение ВКР
1.4.	Анализ литературы по теме исследования	140	-	140	Первая глава ВКР
II год					
II	ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ЭТАП	288	4	284	
2.1.	Формулирование цели, задач НИР	88	2	86	1§ второй главы Цель и задачи

					исследования
2.2.	Методы исследования и их характеристика	30	2	28	2§ второй главы Методы исследования
2.3.	Планирование и организация эксперимента НИР	30	-	28	3§ второй главы План эксперимента
<b>III</b>	<b>ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ, ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЭТАП</b>	<b>200</b>	<b>2</b>	<b>198</b>	
3.1.	Проведение эксперимента	100	-	100	Этапы эксперимента и их описание
3.2	Анализ экспериментальных данных и их оформление	100	2	98	Таблицы данных, рисунки, результаты эксперимента
<b>3 год</b>					
<b>IV.</b>	<b>ОБОБЩАЮЩИЙ ЭТАП</b>	<b>216</b>	<b>8</b>	<b>208</b>	
4.1.	Выступление на научной конференции с результатами НИР	216	8	208	Подготовленные доклад и презентации Опубликованная научная статья в сборнике конференций
	<b>ИТОГО</b>	<b>864</b>	<b>20</b>	<b>844</b>	

**7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ,** необходимый для прохождения практики

**7.1. Основная литература.**

№ п/п	Автор, наименование	Кол-во экземпляров	
		библиотека	кафедра
1.	Кукушкина В. В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров): учебное пособие / В. В. Кукушкина. - М.: ИНФРА-М, 2011. - 263 с.	10	-
2.	Никитушкин, В. Г. Основы научно-методической деятельности в области физической культуры и спорта: учебник / В.Г. Никитушкин. - М.: Советский спорт, 2013. - 279 с.	89	-
3.	Попов Г. И. Научно-методическая деятельность в спорте: учебник / Г. И. Попов. - М.: Академия, 2015. - 188 с.	50	-
4.	Чесноков Н. Н. Профессиональное образование в области физической культуры и спорта: учебник / Н. Н. Чесноков, В. Г. Никитушкин. - М.: Физическая культура, 2011. - 396 с.	11	-
5.	Щенникова, М. Ю. Рамка квалификаций тренерской деятельности в спорте: международный опыт : учебное пособие / М. Ю. Щенникова, В. В. Ермилова, В. А. Турянская ; НГУ им. П. Ф. Лесгафта. - Санкт-Петербург, 2018. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ЭЛМАРК (МГАФК) : [сайт]. — URL: <a href="http://lib.mgafk.ru">http://lib.mgafk.ru</a> (дата обращения: 27.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	1	-
6.	Бондарчук, А. П. Управление тренировочным процессом	1	-

	спортсменов высокого класса / А. П. Бондарчук. — Москва : Человек, Олимпия Пресс, 2007. — 272 с. — ISBN 5-94299-110-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/27613.html">http://www.iprbookshop.ru/27613.html</a> (дата обращения: 27.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей		
7.	Шаруненко, Ю. М. Проблемы управления подготовкой спортсменов высокой квалификации : монография / Ю. М. Шаруненко. — Орел : Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБИБ), 2014. — 168 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/33435.html">http://www.iprbookshop.ru/33435.html</a> (дата обращения: 27.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	1	-
8.	Карась, Т. Ю. Теория и методика физической культуры и спорта : учебно-практическое пособие / Т. Ю. Карась. — 2-е изд. — Комсомольск-на-Амуре, Саратов : Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, Ай Пи Ар Медиа, 2019. — 131 с. — ISBN 978-5-4497-0149-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="http://www.iprbookshop.ru/85832.html">http://www.iprbookshop.ru/85832.html</a> (дата обращения: 27.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	1	-

## 7.2. Дополнительная литература

№	Автор, наименование	Кол-во экземпляров	
		библиотека	кафедра
1.	Железняк Ю. Д. Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте: учебное пособие для студентов вузов / Ю. Д. Железняк, П. К. Петров. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Академия, 2005. - 265 с.	10	-
2.	Зулаев И. И. Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте: учебное пособие / И. И. Зулаев, С. В. Лепешкина, М. В. Абульханова; МГАФК. - Малаховка, 2006. - 23 с.	11	-
3.	Зулаев И. И. Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте : учебное пособие / И. И. Зулаев, С. В. Лепешкина, М. В. Абульханова ; МГАФК. - Малаховка, 2006. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ЭЛМАРК (МГАФК) : [сайт]. — URL: <a href="http://lib.mgafk.ru">http://lib.mgafk.ru</a> (дата обращения: 08.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	1	-
5.	Ким, С. В. Основы научно-методической деятельности педагога сферы физкультурного образования : учебно-методическое пособие / С. В. Ким ; СПбГАФК. - Санкт-Петербург, 2003. - Библиогр.: с. 194-197. - ISBN 5-94988-022-6. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ЭЛМАРК	1	-



	(МГАФК) : [сайт]. — URL: <a href="http://lib.mgafk.ru">http://lib.mgafk.ru</a> (дата обращения: 08.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей		
6.	Васильков А. А. Теория и методика физического воспитания: учебник / А. А. Васильков. - Ростов н/Д: Феникс, 2008. - 381 с.	2	-
7.	Пономарев Н. А. Методы научных исследований: учебно-методическое пособие / Н. А. Пономарев; СПбГУФК. - СПб., 2008. - 163 с.	1	-
8	Селуянов В. Н. Научно-методическая деятельность: учебник / В. Н. Селуянов, М. П. Шестаков, И. П. Космина. - М.: Флинта: Наука, 2005. - 287 с.	54	-
9	Тихомиров А. К. Проблема интегративного контроля в спорте: монография / А. К. Тихомиров; МГАФК. – Малаховка, 2005. – 373 с.	1	-
10	Тихомиров, А. К. Проблема интегративного контроля в спорте : монография / А. К. Тихомиров ; МГАФК. - Малаховка, 2005. - 373 с. : ил. - Библиогр.: с. 318-371. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ЭЛМАРК (МГАФК) : [сайт]. — URL: <a href="http://lib.mgafk.ru">http://lib.mgafk.ru</a> (дата обращения: 29.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	1	-
11	Солопов И. Н. Функциональная подготовка спортсменов: монография / И. Н. Солопов, А. И. Шамардин; ВолгоградГАФК. – Волгоград: Прин Терра-Дизайн, 2003. – 262 с.	1	-
12	Шкляр М. Ф. Основы научных исследований: учебное пособие / М. Ф. Шкляр. - 3-е изд. - М.: Дашков и К, 2009. - 243 с.	3	-
13	Николаев, А. Н. Тренер и его деятельность: методики психодиагностики : методические рекомендации / А. Н. Николаев ; СПбГАФК им. П. Ф. Лесгафта. - Санкт-Петербург, 2005. - табл. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ЭЛМАРК (МГАФК) : [сайт]. — URL: <a href="http://lib.mgafk.ru">http://lib.mgafk.ru</a> (дата обращения: 27.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	1	-
14	Сысоев, Ю. В. Педагогические основы организации и сплочения спортивного коллектива : учебное пособие / Ю. В. Сысоев ; МГАФК. - Москва, 1997. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ЭЛМАРК (МГАФК) : [сайт]. — URL: <a href="http://lib.mgafk.ru">http://lib.mgafk.ru</a> (дата обращения: 27.10.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	1	-

**8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ информационно-коммуникационной сети «Интернет».**  
**Информационно-справочные и поисковые системы. Современные профессиональные базы данных.**

1. Электронная библиотечная система ЭЛМАРК (МГАФК) <http://lib.mgafk.ru>
2. Электронно-библиотечная система Elibrary <https://elibrary.ru>
3. Электронно-библиотечная система издательства "Лань" <https://Lanbook.com>
4. Электронно-библиотечная система IPRbooks <http://www.iprbookshop.ru>
5. Электронно-библиотечная система «Юрайт» <https://biblio-online.ru>
6. Электронно-библиотечная система РУКОНТ <https://rucont.ru/>
7. Министерство образования и науки Российской Федерации <https://minobrnauki.gov.ru/>

8. Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки  
<http://obrnadzor.gov.ru/ru/>
9. Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru>
10. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»  
<http://window.edu.ru>
11. Федеральный центр и информационно-образовательных ресурсов <http://fcior.edu.ru>
12. Министерство спорта Российской Федерации <https://minsport.gov.ru/>
13. База данных научного цитирования Web of Science <http://wokinfo.com/>
14. Единая мультидисциплинарная реферативная база данных Scopus  
<https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic>

## **9. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.**

В качестве программного обеспечения используется офисное программное обеспечение с открытым исходным кодом под общественной лицензией GYULGPL Libre Office или одна из лицензионных версий Microsoft Office.

**9.1 Изучение дисциплины инвалидами и обучающимися с ограниченными возможностями здоровья** осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающихся. Для данной категории обучающихся обеспечен беспрепятственный доступ в учебные помещения Академии, организованы занятия на 1 этаже главного здания. Созданы следующие специальные условия:

*9.1.1. для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:*

- обеспечен доступ обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими к зданиям Академии;
- электронный видео увеличитель "ONYX Deskset HD 22 (в полной комплектации);
- портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля и синтезатором речи;
- принтер Брайля;
- портативное устройство для чтения и увеличения.

*9.1.2. для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:*

- акустическая система Front Row to Go в комплекте (системы свободного звукового поля);
- «ElBrailleW14J G2;
- FM- приёмник ARC с индукционной петлей;
- FM-передатчик AMIGO T31;
- радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-PCM» РМ- 2-1 (заушный индуктор и индукционная петля).

*9.1.3. для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:*

- автоматизированное рабочее место обучающегося с нарушением ОДА и ДЦП (ауд. №№ 120, 122).

## **10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, необходимая для проведения практики**

Производственная практика (НИР) проходит на базовой кафедре МГАФК, отдельные этапы научного исследования могут проводиться в специализированных научно-исследовательских лабораториях и научных центрах, в сборных командах страны по различным видам спорта, в спортивных школах и физкультурно-оздоровительных организациях в соответствии с темой НИР.

Проведение практики предусматривает наличие специального научно-исследовательского оборудования, информационно-технических средств для проведения тестирования различных сторон подготовленности спортсменов, спортивных команд и/или физкультурно-оздоровительных групп.

## **11. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ**

В конце каждого семестра магистрант сдает краткий отчет по научно-исследовательской работе и представляет научному руководителю в соответствии с планом НИР главы ВКР в электронном виде для проверки и коррекции.

Отчетный материал магистранта по практике (научно-исследовательской работе) объединяет отчеты за каждый семестр и включает следующие виды документов:

1. Отчет о проделанной НИ работе **за 1 семестр** с замечаниями научного руководителя с приложением:

- Выписка из протокола заседания кафедры об утверждении темы ВКР *Форма 1*
- План НИР *Форма 2*
- Введение ВКР *Форма 3 (в электронном виде научному руководителю)*
- План 1-ой главы *Форма 4 (в электронном виде научному руководителю)*

2. Отчет о проделанной НИ работе **за 2 семестр** с замечаниями научного руководителя с приложением перечня проанализированных литературных источников, задач, методов и плана исследования.

3. Отчет о проделанной НИ работе **за 3 семестр** с замечаниями научного руководителя с приложением:

- копий опубликованных статей и сертификатов участника конференций, *Форма 6*
- этапы проведения эксперимента и полученные результаты - *Форма 5 (в электронном виде научному руководителю)*
- опубликованных научных статей в сборнике конференций и/или сертификатов участника конференции *Форма 6*

Министерство спорта Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Московская государственная академия физической культуры»

Кафедра Теории и методики физической культуры и спорта

---

УТВЕРЖДЕНО  
решением Учебно-методической комиссии  
протокол № 6/23 от «20» июня 2023 г.  
Председатель УМК,  
и. о. проректора по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.П. Морозов

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА  
(НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)  
Б2.О.03(П)**

**Направление подготовки**  
49.04.01. «Физическая культура»

***ОПОП «Образование в области физической культуры и спорта»***

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры  
(протокол № 8 от «8» июня 2023 г.)  
Зав. кафедрой, д-р пед. наук, профессор  
\_\_\_\_\_ К.С. Дунаев

## ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Компетенция	Трудовые функции (при наличии)	Индикаторы достижения <i>(проверяемые действия)</i>	Наименование оценочного средства
УК-2	<p>Р 05.008</p> <p>G/05.7</p> <p>Управление качеством реализации организационного, ресурсного, методического, информационного, научного сопровождения развития физической культуры и спорта</p> <p>G/06.7</p> <p>Организация контроля и учета организационного, ресурсного, методического, информационного, научного сопровождения развития физической культуры и спорта</p>	Разрабатывает план научной деятельности, структуру и содержание различных этапов исследования, осуществляет контроль за их выполнением	План научной деятельности, Выпускная квалификационная работа, раздел Глава 1, форма 1 Форма 2 Форма 3
УК-4		Умеет использовать современные средства коммуникации в научно-исследовательской деятельности	Выпускная квалификационная работа: разделы Введение, Глава 2 Форма 4
ОПК-4		Применяет научные данные, полученные в результате исследований для представления широкому кругу слушателей	Выпускная квалификационная работа, раздел Глава 3, доклады и публикации на научных конференциях Форма 6
ОПК-5		Применяет полученные данные для повышения эффективности деятельности в области физической культуры и спорта	Текст доклада, презентация, выходные данные статьи, сертификат конференции Форма 6
ОПК-6		Организует и руководит коллективом исследователей для достижения поставленной цели	Выпускная квалификационная работа, Глава 2 Форма 5
ОПК-8		Умеет выполнять научное исследование в соответствии с разработанным планом и оформлять его согласно требованиям	Выпускная квалификационная работа Глава 3, Форма 5 Форма 6
ОПК-9		разрабатывает методические рекомендации по внедрению результатов своих исследований в сферу ФКиС для специалистов разного профиля	Выпускная квалификационная работа

## КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПО ПРАКТИКЕ:

Промежуточной аттестацией по производственной практике (научно-исследовательская работа) является:

- очная форма обучения: 1 семестр – зачет с оценкой, 2 семестр – зачет с оценкой, 3 семестр – зачет с оценкой, 4 семестр – зачет с оценкой;

- заочная форма обучения: 1 курс (2 семестр) – зачет с оценкой, 2 курс (4 семестр) – зачет с оценкой, 3 курс (5 семестр) – зачет с оценкой.

По результатам практики магистрант получает интегральную оценку, отражающую качество выполнения программных заданий практики, которые оформляются в отчетных материалах, а также по предоставлению сертификата (ов) об участии в научно-практических конференциях и сведений о публикации научных статей.

Оценка по практике приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости магистрантов.

Итоговую оценку за практику выставляет руководитель практики, который является научным руководителем магистранта.

Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» при проведении зачета с оценкой выставляются, если выполнены все или большая часть требований к качеству и срокам подготовки отчетного материала, объем выполненной научной работы соответствует срокам, указанным в плане научно-методической деятельности магистранта.

## ОЧНАЯ ФОРМА

### *1 семестр*

Оценка «**отлично**» при проведении зачета с оценкой выставляется, если: 3

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 80% посещений); утверждена тема ВКР
- сформирован план НИР
- изучена и обоснована актуальность исследования и оформлено «Введение ВКР»;
- изучено не менее 40 источников по теме исследования;
- проведен анализ изученной литературы и написана 1 глава ВКР, представлена руководителю в электронном виде.
- высокая степень добросовестности и самостоятельности в работе;
- своевременная сдача отчетного материала по практике с приложением форм 1, 2, 3, 4

Оценка «**хорошо**» при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 70% посещений);
- сформирован план НИР
- изучена и обоснована актуальность исследования и оформлено «Введение ВКР»;
- изучено не менее 40 источников по теме исследования;
- проведен анализ изученной литературы и написана 1 глава ВКР, представлена руководителю в электронном виде.
- средняя степень добросовестности и самостоятельности работы;
- своевременная сдача отчетной документации, но с небольшими замечаниями

Оценка «**удовлетворительно**» при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 60% посещений);
- сформирован план НИР
- изучена и обоснована актуальность исследования и оформлено «Введение ВКР»;
- изучено не менее 40 источников по теме исследования;
- 1 глава ВКР, представлена руководителю с опозданием

- отчетная документация сдается не своевременно и с замечаниями

Оценка **«неудовлетворительно»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

• посещение практики и встречи с научным руководителем менее 50%; не утверждена тема ВКР

- не сформирован план НИР
- изучена и обоснована актуальность исследования и оформлено «Введение ВКР»;
- изучено менее 40 источников по теме исследования;
- анализ изученной литературы не проведен, 1 глава ВКР не представлена руководителю

в электронном виде.

- полная безучастность и несамостоятельность в работе;

## **2 семестр**

Оценка **«отлично»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

• регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 80% посещений);

• написана 2-я глава ВКР, сформирован план и проведены предварительные этапы научного исследования

- высокая степень добросовестности и самостоятельности в работе;
- своевременная сдача отчетного материала по практике

Оценка **«хорошо»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

• регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 70% посещений);

• написана 2-я глава ВКР, сформирован план и проведены предварительные этапы научного исследования

- средняя степень добросовестности и самостоятельности работы;
- своевременная сдача отчетной документации, но с небольшими замечаниями;

Оценка **«удовлетворительно»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

• регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 60% посещений);

• 2-я глава ВКР проработана недостаточно, план проведения этапов научного исследования разработан слабо;

- отчетная документация сдается не своевременно и с замечаниями

Оценка **«неудовлетворительно»** при проведении зачета с оценкой » выставляется, если:

- посещение практики и встречи с научным руководителем менее 50%;
- отсутствует 2-я глава ВКР, план проведения научного исследования
- полная безучастность и несамостоятельность в работе;
- в отчете не представлены все пункты, а имеющиеся представлены с грубыми ошибками.

## **3 семестр**

Оценка **«отлично»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

• регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 80% посещений);

- сформирована 3-я глава ВКР и проведены этапы научного исследования,
- сформированы выводы по результатам проведенного исследования
- подготовлен научный доклад и презентация по результатам научного исследования.
- разработан план научной статьи.
- высокая степень добросовестности и самостоятельности в работе;
- своевременная сдача отчетного материала по практике с приложением формы 5

Оценка **«хорошо»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 70% посещений);
- сформирована 3-я глава ВКР и проведены этапы научного исследования,
- сформированы выводы по результатам проведенного исследования
- подготовлен научный доклад и презентация по результатам научного исследования.
- разработан план научной статьи.
- высокая степень добросовестности и самостоятельности в работе;
- своевременная сдача отчетной документации, но с небольшими замечаниями

Оценка **«удовлетворительно»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 60% посещений);
- сформирована 3-я глава ВКР и проведены этапы научного исследования,
- сформированные выводы по результатам проведенного исследования описаны слабо, много несоответствий с задачами ВКР
- подготовлен научный доклад и презентация по результатам научного исследования.
- разработан план научной статьи.
- средняя степень добросовестности и самостоятельности работы;
- отчетная документация сдается не своевременно и с замечаниями

Оценка **«неудовлетворительно»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- посещение практики и встречи с научным руководителем менее 50%;
- не сформирована 3-я глава ВКР и не проведены исследования
- не представлены выводы по результатам исследования
- полная безучастность и несамостоятельность в работе;
- отчетная документация сдается с большими опозданием и замечаниями;

## **ЗАОЧНАЯ ФОРМА**

### ***1 курс (2 семестр)***

Оценка **«отлично»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 80% посещений); утверждена тема ВКР
- сформирован план НИР
- изучена и обоснована актуальность исследования и оформлено «Введение ВКР»;
- изучено не менее 40 источников по теме исследования;
- проведен анализ изученной литературы и написана 1 глава ВКР, представлена руководителю в электронном виде.
- высокая степень добросовестности и самостоятельности в работе;
- своевременная сдача отчетного материала по практике с приложением форм 1, 2, 3, 4

Оценка **«хорошо»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 70% посещений);
- сформирован план НИР
- изучена и обоснована актуальность исследования и оформлено «Введение ВКР»;
- изучено не менее 40 источников по теме исследования;
- проведен анализ изученной литературы и написана 1 глава ВКР, представлена руководителю в электронном виде.



- средняя степень добросовестности и самостоятельности работы;
- своевременная сдача отчетной документации с приложением форм 1, 2, 3, 4, но с небольшими замечаниями

Оценка **«удовлетворительно»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 60% посещений);
- сформирован план НИР
- изучена и обоснована актуальность исследования и оформлено «Введение ВКР»;
- изучено менее 40 источников по теме исследования;
- 1 глава ВКР, представлена руководителю с опозданием
- отчетная документация сдается не своевременно и с замечаниями

Оценка **«неудовлетворительно»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- посещение практики и встречи с научным руководителем менее 50%; не утверждена тема ВКР
- не сформирован план НИР
- изучена и обоснована актуальность исследования и оформлено «Введение ВКР»;
- изучено менее 40 источников по теме исследования;
- анализ изученной литературы не проведен, 1 глава ВКР не представлена руководителю в электронном виде.
- полная безучастность и несамостоятельность в работе;

## **2 курс (4 семестр)**

Оценка **«отлично»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 80% посещений);
- изучено не менее 50 источников по теме исследования;
- сформирован план экспериментальной части и проведено исследование
- написаны 2 и 3 главы ВКР, представленные руководителю в электронном виде.
- высокая степень добросовестности и самостоятельности в работе;
- своевременная сдача отчетного материала по практике с приложением формы 5

Оценка **«хорошо»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 70% посещений);
- сформирован план экспериментальной части и проведено исследование
- написаны 2 и 3 главы ВКР, представленные руководителю в электронном виде, с небольшими замечаниями.
- средняя степень добросовестности и самостоятельности работы;
- своевременная сдача отчетной документации, но с небольшими замечаниями

Оценка **«удовлетворительно»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 60% посещений);
- сформирован план экспериментальной части и проведено исследование
- написаны 2 и 3 главы ВКР, но есть замечания.
- сформированы выводы по результатам проведенного исследования
- отчетная документация сдается не своевременно и с замечаниями

Оценка **«неудовлетворительно»** при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- посещение практики и встречи с научным руководителем менее 50%;

- не сформирован план экспериментальной части, не проведен эксперимент
- изучено менее 50 источников по теме исследования;
- отсутствуют 2 и 3 главы ВКР, не представленные руководителю в электронном виде.
- полная безучастность и несамостоятельность в работе;

### **3 курс (5 семестр)**

Оценка «**отлично**» при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 80% посещений);
- сформированы выводы по результатам проведенного исследования
- высокая степень добросовестности и самостоятельности в работе;
- своевременная сдача отчетного материала по практике с приложением формы 6

Оценка «**хорошо**» при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 70% посещений);
- сформированы выводы по результатам проведенного исследования
- средняя степень добросовестности и самостоятельности работы;
- своевременная сдача отчетной документации, но с небольшими замечаниями

Оценка «**удовлетворительно**» при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- регулярное посещение практики и встречи с научным руководителем (не менее 60% посещений);
- сформированы выводы по результатам проведенного исследования
- отчетная документация сдается не своевременно и с замечаниями

Оценка «**неудовлетворительно**» при проведении зачета с оценкой выставляется, если:

- посещение практики и встречи с научным руководителем менее 50%;
- не представлены выводы по результатам исследования
- полная безучастность и несамостоятельность в работе;
- отчетная документация сдается с большими опозданием и замечаниями;

### ***Требования к оформлению отчетного материала и его защите***

1. План научно-исследовательской работы оформляется в соответствии с требованиями к данному виду отчетного материала, заполненный план должен предоставлен заведующему кафедрой для рассмотрения и утверждения на заседании кафедры. Внесение в него изменений и отметки о выполненных этапах научной работы должны быть зафиксированы в промежуточном отчете.

2. Промежуточный отчет о выполнении НИР предоставляется в отдел практик каждый семестр в зачетную неделю. При внесении изменений в тему выпускной квалификационной работы, выполнении дополнительных научных исследований, все они указываются в промежуточном отчете в соответствующем семестре.

3. Сведения о публикации научных статей и / или тезисов докладов на научно-практических конференциях должны быть представлены научному руководителю и заведующему кафедрой не позднее чем за три дня до начала зачетной недели. В случае выхода материала во время или после данного периода, предоставляется справка о принятии материала к публикации. Опубликованный материал может быть представлен как в печатном (копия титульной страницы сборника или журнала, содержания с указанием страниц, первой страницы с названием статьи и фамилиями автора (авторов)), так и виде ссылки либо Pdf-файла статьи в электронном виде.

Согласно требованиям ФГОС ВО. количество публикаций у лиц, осуществляющих образовательный процесс в магистратуре должно составлять не менее 2-х(двух) за весь нормативный срок обучения.

4. Сертификаты участника научно-практических конференциях должны быть представлены научному руководителю и заведующему кафедрой не позднее чем за три дня до начала зачетной недели в печатном или электронном вариантах.

Защита подготовленного в рамках научно-исследовательской работы материала проходит на кафедре, при участии научного руководителя и заведующего, после подготовки и проверки всех необходимых документов.

В случае положительной оценки выполненной работы промежуточный отчет подписывается научным руководителем и заведующим кафедрой и сдается в отдел практик.

Если предоставленный материал не соответствует предъявляемым требованиям, сдан позже установленного срока, магистрант обязан устранить все недочеты, получить допуск к сдаче материала в магистратуре, и повторно представить материал к защите.