Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург»

ОТЯНИЯП

на заседании Ученого совета

НГУ им. П.Ф. Лесгафта,

Санкт-Петербург

Протокол № 01 от «31 » at и ета

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ИСУ им. П.Ф. Лесгафта,

Санкт-Петербург,

к.ис. наук, доцент

С.И. Петров

abresama 2014.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

49.04.03 СПОРТ

Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

МАГИСТР

Оглавление

1. Общие положения	3
2. Нормативные документы	
3. Цели и задачи реализации основной профессиональной образовательной программы	3
4. Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы	
высшего образования – программы магистратуры по направлению подготовки 49.04.03	3
Спорт, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение	
спортивной подготовки	4

Рецензия на основную профессиональную образовательную программу высшего образования - программу магистратуры по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

Приложения

График учебного процесса по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе магистратуры по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

Учебный план основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы магистратуры по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

Компетентностно-ориентированный учебный план основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы магистратуры по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

Планируемые результаты освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы магистратуры (индикаторы достижения компетенций) по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

Рабочие программы дисциплин (модулей) по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе магистратуры по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

Программы практик по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе магистратуры по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

Программа государственной итоговой аттестации по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе бакалавриата по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

Методические материалы по основной профессиональной образовательной программе высшего образования — программе магистратуры по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

1. Общие положения

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее – ОПОП), реализуемая в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург» (далее – Университет) по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки представляет собой систему документов на основе актуализированного Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по указанному направлению подготовки.

ОПОП содержит комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, программ государственной итоговой аттестации, а также оценочных и методических материалов.

2. Нормативные документы

Нормативно-правовую базу разработки и реализации основной профессиональной образовательной программы составляют следующие документы:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования магистратура по направлению подготовки 49.04.03, № 947, утвержденный 19 сентября 2017г. Минобрнауки России;
- Профессиональный стандарт «ТРЕНЕР», утвержденный Минтруда России от 28 марта 2019 года N 191н
- Положение о разработке основных профессиональных образовательных программ по актуализированным федеральным государственным образовательным стандартам высшего образования (утвержденного Ученым советом Университета 20 декабря 2018 года, протокол №5);
 - другие нормативно-методические документы Минобрнауки России;
 - локальные нормативные акты Университета.

3. Цели и задачи реализации основной профессиональной образовательной программы

Главная цель реализации ОПОП – развитие у обучающихся личностных качеств, формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, а также реализация компетентностного подхода в образовании.

Общими целями, в соответствии с требованиями ФГОС ВО являются:

- развитие компетенций социального взаимодействия, самоорганизации и самоуправления;
- формирование социокультурной среды и условий, необходимых для всестороннего развития личности;
- развитие социально-воспитательного компонента учебного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов, научных студенческих обществ;
- оценка компетенций, связанных с формированием профессионального мировоззрения и определенного уровня культуры.

Основные задачи ОПОП заключаются в формировании знаний, умений, опыта деятельности для решения будущих профессиональных задач в соответствии с профильной направленностью ОПОП.

В учебном процессе Университет обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых в Университете, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей.

- 4. Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы высшего образования программы магистратуры по направлению подготовки 49.04.03 Спорт, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки
- 4.1. Направление подготовки 49.04.03 СПОРТ
- **4.2.** Направленность (профиль) основной профессиональной образовательной программы: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки
- 4.3. Срок освоения основной профессиональной образовательной программы
 - в очной форме обучения, включая каникулы, 2 года;
- в заочной форме обучения увеличивается не менее чем на 3 месяца и не более чем на полгода по сравнению со сроком получения образования в очной форме обучения;
- при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 не более чем на полгода больше установленного срока для соответствующей формы обучения.
- 4.4. Объем основной профессиональной образовательной программы и еструдоемкость

Объем магистратуры составляет 120 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы магистратуры с использованием сетевой формы, реализации программы магистратуры по индивидуальному плану.

Объем программы магистратуры, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы магистратуры с использованием сетевой формы, реализации программы магистратуры по индивидуальному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении — не более 80 з.е.

Трудоемкость ОПОП включает все виды аудиторной и самостоятельной работы обучающихся, практики и время, отводимое на контроль качества освоения обучающимися ОПОП, и на итоговую аттестацию.

Объем контактной работы обучающихся по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки **49.04.03 СПОРТ**, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки составляет **354** часов.

- **4.5.** Язык преподавания по основной профессиональной образовательной программе Предметы по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки **49.04.03 СПОРТ**, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки изучаются на русском языке.
- 4.6. Квалификация, присваиваемая выпускникам основной профессиональной образовательной программы магистр.
- 4.7. Области и сферы, в которых выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу магистратуры (далее - выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука (в сфере научных исследований);
- 05 Физическая культура и спорт (в сфере подготовки спортивного резерва, региональных и национальных спортивных сборных команд; в сфере управления в области физической культуры).

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

4.8. Задачи и типы задач профессиональной деятельности

В рамках освоения программы магистратуры выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- аналитический;
- научно-исследовательский.

Основные типы и задачи профессиональной деятельности выпускника, сопряженные с областями и объектами профессиональной деятельности

Область	Тип задачи	Задачи	Объекты
профессиональной	профессиональной	профессиональной	профессиональной
деятельности	деятельности	деятельности	деятельности
01 Образование и	научно-	Планирование и	Процессы решения
наука	исследовательский	выполнение прикладных	педагогических,
		работ теоретического и	тренерских,
		экспериментального	рекреационных,
		характера с целью	организационно-
		определения методик	управленческих
		повышения	типов задач по
		эффективности	подготовке
		деятельности в	спортивного резерва
		физической культуре и	
		спорте.	
05 Физическая	Аналитический	Обобщение и	Процессы решения
культура и спорт		систематизация данных,	педагогических,
		установление тенденций	тренерских,
	*	и проблем	рекреационных,
		эффективности и	организационно-
		рациональности	управленческих
		деятельности по	типов задач по
		подготовке спортивного	подготовке
		резерва, предложение их	спортивного резерва
		оптимального решения	

4.9 Профессиональные стандарты и планируемые результаты освоения основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) ОПОП: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки направлена на подготовку выпускников к выполнению обобщённых трудовых функций (ОТФ):

- G Руководство пополнением и подготовкой спортивного резерва);
- $\underline{\mathrm{H}}$ Подготовка спортивной сборной команды Российской Федерации по виду спорта (спортивной дисциплина, группе спортивных дисциплин) к выступлению на официальных и

международных спортивных соревнованиях в соответствии с 7 уровнем квалификации и требований раздела «Требования к образованию и обучению» профессионального стандарта «ТРЕНЕР», утвержденного Минтруда России от 28 марта 2019 года N 191н.

Сопоставление профессиональных задач образовательной программы и обобщенных трудовых (ОТФ), трудовых функций (ТФ) профессионального стандарта

Задачи		Обобщённая трудова	я функция	Код и наименование
профессиональной	код	наименование	уровень	трудовой функции
деятельности			квалификации	
выпускника				
01 Образование и наука	a			
Планирование и				
выполнение				
прикладных работ				
теоретического и				
экспериментального				
характера с целью				
определения методик				
повышения				
эффективности				
деятельности в				
физической культуре				
и спорте.				
05 Физическая культур	аиспо	ррт	April 1990 and 1990 a	,
Обобщение и	G	Руководство	7	G/01.7 - Организация и
систематизация		пополнением и		проведение мониторинга
данных, установление		подготовкой		подготовки спортивного
тенденций и проблем		спортивного		резерва по виду спорта
эффективности и		резерва		(спортивной дисциплина,
рациональности				группе спортивных
деятельности по				дисциплин);
подготовке				G/02.7 - Управление
спортивного резерва,				системой выявления
предложение их				перспективных
оптимального				спортсменов и проведения
решения				отбора для пополнения
				спортивного резерва
				спортивной сборной
				команды Российской
				Федерации по виду спорта
				(спортивной дисциплина,
				группе спортивных
				дисциплин), субъекта
				Российской Федерации по
				виду спорта (спортивной
				дисциплина, группе
т	TT	П	7	спортивных дисциплин)
Подготовка	Н	Подготовка	1	Н/01.7 - Контроль
спортивных сборных		спортивной		процесса отбора
команд	¥i	сборной команды Российской		спортсменов в спортивную сборную
		Федерации по виду		команду;
		спорта (спортивной		Н/02.7 - Управление
		спорта (спортивной		11/02.7 - 3 правление

,	дисциплина, группе спортивных дисциплин) к	подготовкой спортсменов спортивной сборной команды
	выступлению на официальных и международных	
	спортивных соревнованиях	

В результате освоения программы магистратуры у выпускника должны быть

сформированы следующие универсальные компетенции

Наименование категории (группы)	Код и наименование
универсальных компетенций	универсальной компетенции выпускника
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ
	проблемных ситуаций на основе системного
87	подхода, вырабатывать стратегию действий
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен управлять проектом на этапах его
	жизненного цикла
L	
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен организовывать и руководить
	работой команды, вырабатывая командную
	стратегию для достижения поставленной цели
Коммуникация	УК-4. Способен применять современные
	коммуникативные технологии, в том числе на
	иностранном(ых) языке(ах), для академического и
	профессионального взаимодействия
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен анализировать и учитывать
	разнообразие культур в процессе межкультурного
= -	взаимодействия
Самоорганизация и саморазвитие (в том	УК-6. Способен определять и реализовывать
числе здоровьесбережение)	приоритеты собственной деятельности и способы
	ее совершенствования на основе самооценки

В результате освоения программы магистратуры у выпускника должны быть сформированы следующие общепрофессиональные компетенции

Наименование	Код и наименование
категории (группы)	общепрофессиональной компетенции выпускника
общепрофессиональных	607 532
компетенций	
Планирование	ОПК-1. Способен планировать деятельность подготовке
e e	спортивного резерва и спортивных сборных команд в избранном
	виде спорта
Спортивный отбор	ОПК-2. Способен осуществлять отбор в спортивную сборную
	команду и в резерв
Обучение и развитие	ОПК-3. Способен проводить групповые и индивидуальные
	тренировки с высококвалифицированными спортсменами,
	соответствующие специфике соревновательной деятельности
Воспитание	ОПК-4. Способен формировать воспитательную среду в процессе
5	подготовки спортивного резерва
	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
Контроль и анализ	ОПК-6. Способен обосновывать повышение эффективности
	тренировочного процесса и соревновательной деятельности на
	основе проведения мониторинга и анализа собранной
	информации
Профессиональное	ОПК-7. Способен управлять взаимодействием заинтересованных
взаимодействие	сторон и обменом информацией в процессе подготовки
	спортивного резерва и спортивных сборных команд
Научные исследования	ОПК-8. Способен обобщать и внедрять в практическую работу
	российский и зарубежный опыт по развитию спорта высших
	достижений
	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
Организационно-	ОПК-10. Способен осуществлять организационное и психолого-
методическое	педагогическое сопровождение соревновательной деятельности
обеспечение	высококвалифицированных спортсменов
	ОПК-11.Способен осуществлять методическое сопровождение
	спорта высших достижений

В результате освоения программы магистратуры у выпускника так же должны быть сформированы следующие определяемые самостоятельно образовательной организацией профессиональные компетенции (при наличии)

Код и наименование,	Обобщённые трудовые функции профессионального
определяемые	стандарта (ОТФ)
самостоятельно	700 W W
образовательной	
организацией	
профессиональной	
компетенции выпускника	
ПК-1. Способен оценивать	ПС - «ТРЕНЕР», утвержденного Минтруда России от 28 мар-
уровень функциональной	та 2019 года N 191н
подготовленности и спор-	ОТФ – Руководство пополнением и подготовкой спортивного
тивный потенциал спортс-	резерва
менов сборных команд и	ТФ (G/02.7) – Управление системой выявления перспектив-
спортивного резерва с уче-	ных спортсменов и проведения отбора для пополнения спор-
том модельных характери-	тивного резерва спортивной сборной команды Российской
стик вида спорта и норма-	Федерации по виду спорта (спортивной дисциплине, группе
тивов Федерального стан-	спортивных дисциплин), субъекта Российской Федерации по
дарта	виду спорта (спортивной дисциплине, группе спортивных
	дисциплин) (далее - спортивной сборной команды)
ПК-2. Способен персонали-	ПС - «ТРЕНЕР», утвержденного Минтруда России от 28 мар-
зировать физические	та 2019 года N 191н
нагрузки и восстанови-	ОТФ – Подготовка спортивной сборной команды Российской
тельные мероприятия, ори-	Федерации по виду спорта (спортивной дисциплина, группе
ентируясь на данные мони-	спортивных дисциплин) к выступлению на официальных и
торинга функционального	международных спортивных соревнованиях
состояния спортсмена	ТФ (Н/01.7) – Контроль процесса отбора спортсменов в спор-
	тивную сборную команду
	ОТФ – Подготовка спортивной сборной команды Российской
e	Федерации по виду спорта (спортивной дисциплина, группе
	спортивных дисциплин) к выступлению на официальных и

	международных спортивных соревнованиях ТФ (H/02.7) — Управление подготовкой спортсменов спортивной сборной команды
ПК-3. Способен оценивать	ПС - «ТРЕНЕР», утвержденного Минтруда России от 28 мар-
с физиологических пози-	та 2019 года N 191н
ций эффективность учебно-	ОТФ – Руководство пополнением и подготовкой спортивного
тренировочных мероприя-	
тий и степень реализации	ТФ (G/01.7) - Организация и проведение мониторинга подго-
задач, поставленных тре-	товки спортивного резерва по виду спорта (спортивной дис-
нерским советом	циплине, группе спортивных дисциплин)

4.10. Информационное обеспечение основной профессиональной образовательной программы

Информация об основной профессиональной образовательной программы представлена в сети Интернет по адресу Главная страница сайта Университета / Обучение/ Образовательные программы (http://lesgaft.spb.ru/ru/content/obrazovatelnye-programmy) и на соответствующей кафедре.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), как на территории Университета, так и вне ее. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть созданы с использованием ресурсов иных организаций.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося и оценок за эти работы.

В случае использования в учебном процессе электронного обучения и дистанционных образовательных технологий электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и(или) асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

4.11. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение основной профессиональной образовательной программы

Помещения Университета представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой магистратуры, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определен в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

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

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

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

4.12. Кадровое обеспечение основной профессиональной образовательной программы

Реализация программы магистратуры обеспечивается педагогическими работниками Университета, а также лицами, привлекаемыми Университетом к реализации программы магистратуры на иных условиях.

Квалификация педагогических работников Университета должна отвечать квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Не менее 70 процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых Университетом к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны вести научную, учебнометодическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

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

Не менее 60 процентов численности педагогических работников Университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Университетом на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

К педагогическим работникам и лицам, привлекаемым к образовательной деятельности Университета на иных условиях, с учеными степенями и (или) учеными званиями приравниваются лица без ученых степеней и званий, имеющие спортивные звания «Мастер спорта России», «Мастер спорта СССР», «Гроссмейстер России», «Гроссмейстер СССР», «Мастер спорта России международного класса», «Мастер спорта СССР международного класса», Почётные спортивные звания «Заслуженный мастер спорта России», «Заслуженный мастер спорта СССР», «Заслуженный тренер России», «Заслуженный тренер СССР», «Почётный спортивный судья России», почетные звания «Заслуженный работник физической культуры и спорта Российской Федерации», «Заслуженный работник физической культуры и

спорта РСФСР», а также являющиеся лауреатами государственных премий в сфере физической культуры и спорта.

4.12. Механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся

Оценка качества образования в Университете осуществляется посредством:

- системы внутреннего контроля (текущий контроль и промежуточная аттестация);
- государственной аккредитации;
- государственной (итоговой) аттестации выпускников;
- мониторинга качества образования.

Оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по основной профессиональной образовательной программе организована в Университете согласно Положения о системе независимой оценки качества образования (утвержденного Ученым советом Университета 20 декабря 2018 года, протокол №5).

В качестве источников данных для оценки качества образования используются: образовательная статистика; текущий контроль, промежуточная и государственная (итоговая) аттестация; внутренние аудиты структурных подразделений; отчеты педагогических работников Университета, кафедр, факультетов и др.

Регулярное проведение самообследования осуществляется в соответствии с приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией» и от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

В целях совершенствования образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования и для проведения ежегодной внутренней оценки качества образовательных услуг анкетирование поступающих (абитуриентов), обучающихся, выпускников, научно-педагогических работников, работодателей степенью удовлетворенности различными аспектами образовательного процесса. Опросы организуются Центром мониторинга и независимой оценки качества.

В целях обеспечения фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ по направлениям подготовки проводится мониторинг системы оценки качества обучения студентов в форме компьютерного тестирования.

Руководитель основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 49.04.03 СПОРТ, направленность (профиль) образовательной программы: Медико-биологическое сопровождение спортивной подготовки

______ Ю.А. Щедрина