

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

## Спортивная метрология

(название дисциплины)

### 49.03.01 Физическая культура

(код направления (специальности) подготовки)

#### 4-й семестр

(семестр)

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование у студентов знаний об оценке физических способностей и функционального состояния лиц, вовлечённых в сферу деятельности физической культуры и спорта, и потенциальных потребителей физкультурно-оздоровительных и спортивных услуг.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Спортивная метрология» относится к обязательным дисциплинам вариативной части блока Б1 ОПОП бакалавриата (индекс Б1.В.ОДЗ).

Требованиями к «входным» знаниям студентов является освоение ими таких предшествующих и параллельно изучаемых дисциплин, как: естественно-научные основы физической культуры и спорта; информатика; анатомия человека; биомеханика двигательной деятельности; биохимия человека; теория и методика обучения базовым видам спорта; теория и методика избранного вида спорта.

Полученные знания и приобретённые навыки студентами по дисциплине «Спортивная метрология» необходимы для изучения ими на следующих курсах обучения, в соответствии с учебным планом, таких дисциплин как: теория и методика обучения базовым видам спорта; теория и методика избранного вида спорта; физиология человека; теория и методика физической культуры; профессионально-культурное совершенствование; безопасность жизнедеятельности; гигиенические основы физкультурно-спортивной деятельности; профилактика наркомании средствами физической культуры; информационные технологии в физической культуре и спорте; научно-методическая деятельность в физической культу-

ре и спорте; физиология спорта; социология физической культуры и спорта; основы медицинских знаний; лечебная физическая культура; спортивная медицина; мониторинг в физической культуре и спорте; спортивные сооружения и экипировка, а также для прохождения производственных и преддипломной практик, государственной итоговой аттестации.

### 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В процессе освоения данной дисциплины студент должен обладать следующей общепрофессиональной компетенцией (ОПК-5) – способностью оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений.

### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема №1. Основы спортивной метрологии в физической культуре и спорте.  
Тема № 2. Прикладные методы оценивания спортивной подготовки в физической культуре и спорте.

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ - зачёт с оценкой  
экзамен, зачет, зачет с оценкой

6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 4.

Составитель: доцент кафедры «Управление качеством и техническое регулирование»

Вуар  
должность, ФИО, подпись

Заведующий кафедрой «Управление качеством и техническое регулирование»  
название кафедры

Орлов Ю.А.  
ФИО, подпись

Председатель учебно-методической комиссии направления 27.03.02

Орлов Ю.А.  
ФИО, подпись

Директор института Машиностроения и автомобильного транспорта

А.И. Ёлкин Дата: \_\_\_\_\_



Печать института