

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### Спортивные сооружения

<b>Направление подготовки (специальность)</b>	49.03.01 Физическая культура
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Спортивный менеджмент
<b>Цель освоения дисциплины</b>	Формирование у обучающихся целостной системы знаний по основам проектирования, строительства и эксплуатации спортивных сооружений; овладения методами планирования и строительства простейших спортивных сооружений; приобретение знаний по созданию и использованию нестандартного оборудования в физической культуре и спорте, их оснастки, крепления и размещения; требований к экологической обстановке в местах занятий физической культурой и спортом; знание тренажеров, используемых на занятиях физической культурой и спортом, их назначения, конструктивных особенностей и эксплуатационных характеристик; требования техники безопасности к сооружениям, оборудованию и инвентарю, умений и навыков по использованию в образовательном процессе современных электронных ресурсов и с применением современных цифровых инструментов.
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	Трудоемкость дисциплины составляют 4 зачетные единицы, 144 часа - ДО (3 семестр), 3 зачетные единицы, 108 часов - ОЗО (6 и 7 семестры).
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Экзамен (6 семестр - ДО), зачет с оценкой (6 и 7 семестры - ОЗО)
<b>Краткое содержание дисциплины</b>	Введение. Физкультурно-спортивные сооружения как необходимое условие обеспечения занятий различными видами физкультурно-спортивной деятельности. Основы проектирования, строительства и учета материально-технического обеспечения. Проектирование и строительство открытых и крытых спортивных сооружений. Требования к экологической обстановке в местах занятий физической культурой и спортом. Требования к физкультурно-спортивным сооружениям оборудованию и инвентарю в занятиях различными видами спорта с позиции техники безопасности. Тренажеры, используемые в занятиях физической культурой и спортом. Их назначение, конструктивные особенности. Эксплуатационные характеристики. Особенности формирования сети физкультурно-спортивных сооружений в поселениях различной величины. Влияние климато-экологических факторов на формирование физкультурно-оздоровительных сооружений. Городская сеть спортивных сооружений.

Аннотация рабочей программы составил: Н.С. Воробьев, канд. пед. наук, доцент кафедры ТМФКСД

