



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

ПРИНЯТО:
На Учёном совете Университета
Протокол № 9

от «01» 02 2021 г.

Регистрационный № 90-28/142-1

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА
имени К.А. Тимирязева


В.И. Трухачев

от «01» 02 2021 г.

ПРОГРАММА
развития физической культуры и спорта в
федеральном государственном бюджетном образовательном
учреждении высшего образования «Российский государственный аграрный
университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»
на 2021-2030 гг.

Москва, 2021

ПАСПОРТ
программы развития физической культуры и спорта в РГАУ-
МСХА имени К.А. Тимирязева на 2021-2030 гг.

Наименование программы	Программа развития физической культуры и спорта в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева на 2021-2030 гг.
Основания для разработки программы	<p>Стратегия развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2020 г. № 3081-р;</p> <p>Государственная программа «Развитие физической культуры и спорта», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 302;</p> <p>Межотраслевая программа развития студенческого спорта, утвержденная совместным приказом Министерства спорта Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 9 марта 2021 г. № 141/167/90.</p> <p>Постановление Правительства Москвы от 20.09.2011 г. № 432-ПП (ред. от 14.03.2023) Об утверждении Государственной программы города Москвы «Спорт Москвы».</p>
Основные разработчики программы	Кафедра физической культуры
Исполнители программы	Кафедра физической культуры
Цель и задачи программы	<p>Целью программы является разработка и реализация комплексных мер, направленных на создание благоприятных условий для занятий физической культурой и спортом, формирования потребностей в занятиях физической культурой и спортом.</p> <p>Задачи программы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование эффективной структуры управления развитием физической культуры и студенческого спорта в университете; 2. Обеспечение высокого качества образовательной деятельности по дисциплинам физической культуры и спорта; 3. Повышение престижа работы в университете для профессорско-преподавательского

	<p>состава, создание условий для привлечения ведущих и перспективных российских и зарубежных специалистов к работе в университете, поддержка сетевых взаимодействий, академической мобильности;</p> <p>4. Развитие и повышение эффективности использования ресурсов и материально-технической базы университета;</p> <p>5. Пропаганда физической культуры и спорта, здорового образа жизни, в том числе популяризация Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»;</p> <p>6. Создание возможностей для самореализации и развития способностей студенческой молодежи путем развития массовых видов спорта и спорта высших достижений;</p> <p>7. Учет современных тенденций развития видов спорта, в том числе инновационных (фиджитал), и их адаптация под условия функционирования студенческого спорта;</p> <p>8. Развитие корпоративного спорта аграрных вузов России.</p>
Сроки реализации программы	2021-2030 г.г.
Разделы программы	<p>1. Современное состояние физической культуры и спорта в вузе и основные проблемы</p> <p>2. Ресурсное обеспечение программы</p> <p>3. Механизм реализации программы</p> <p>4. Управление программой и контроль за ходом ее реализации</p> <p>5. Ожидаемые результаты</p> <p>6. Дорожная карта</p>
Объемы и источники финансирования программы	Общий объем финансирования программы - 2781960 руб. ежегодно (без прогноза цен на соответствующие годы)
Ожидаемые результаты реализации программы	<p>1. Создание благоприятных условий для занятий физической культурой, массовым спортом и спортом высших достижений (инфраструктура, материально-техническая база спорта, расчет ее эффективной эксплуатации и кадровые ресурсы).</p> <p>2. Модернизация учебного процесса по физической культуре на основе внедрения инновационных и здоровьесберегающих технологий путем увеличения студентов, задействованных в мероприятиях, проектах, программах, реализуемых в</p>

	<p>сфере физической культуры и спорта до 6 000 человек.</p> <p>3. Обеспечение 95% студентов систематически занимающихся физической культурой и массовым спортом путем увеличения количества ежегодно проводимых физкультурно-массовых мероприятий в университете до 35 с охватом более 8 000 человек.</p> <p>4. Признание РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева одним из ведущих центров и лидеров студенческого спорта в Москве и среди аграрных вузов России путем увеличения количества занимающихся в спортивных секциях университета до 4 000 человек.</p>
--	---

Современное состояние физической культуры и спорта и обоснование проблемы

В настоящее время сохранение здоровья населения страны, в том числе и учащейся молодежи, стало общенациональной проблемой России.

Несмотря на устоявшееся мнение, что молодежь – наиболее здоровая категория населения, именно в возрасте 15-17 лет, наблюдаются самые высокие темпы роста заболеваемости.

По данным Министерства здравоохранения и социального развития 60% обучающихся имеют различные заболевания и только 14% выпускников школ считаются абсолютно здоровыми.

За последние десятилетие значительно больше в университет поступает абитуриентов с отклонениями в состоянии здоровья и ограниченными физическими возможностями и инвалидов.

Одной из причин, негативно влияющих на состояние здоровья, является низкая двигательная активность, отсутствие возможности у значительной части подростков заниматься физической культурой и спортом на постоянной основе в школьном возрасте, а затем и в период обучения в вузе.

Недостаточное количество спортивных сооружений и многократное повышение стоимости оказания физкультурно-спортивных услуг сделало малодоступными учреждения физической культуры и спорта для миллионов подростков.

Мировой опыт и многолетняя практика отечественных физкультурно-спортивных организаций показывают, что использование средств физической культуры и спорта в формировании здорового образа жизни человека, является эффективным и экономически выгодным для общества.

Помимо оздоровительной и спортивной составляющих, развитие студенческого спорта имеет не менее важное социальное значение. Достоянием современного общества по-прежнему остается распространенная бытовая и корыстная преступность, алкоголизация и наркомания, нетерпимость, агрессия и экстремизм по отношению к окружающим.

Негативным общественным фактором сегодня является уход определенной части студентов в виртуальное интернет пространство, сопровождающееся пассивностью в реальной жизни. Этот набор современных негативных социальных явлений характерен для молодежной среды даже самых престижных вузов страны.

Массовый студенческий спорт является мощным фактором сплочения, физического и духовного оздоровления нации, сохранения ее в адекватном социальном тоне. Корпоративная поддержка студенческих команд содействует не только их успешному выступлению на соревнованиях, но и служит основой проявления массового патриотизма у студентов по отношению к своему университету, краю, России.

Таким образом, развитие студенческого спорта способно активно содействовать вытеснению из студенческой среды негативных асоциальных явлений, укреплению в молодых людях корпоративного духа, организованности, чувства ответственности за результат и патриотизма.

Физическая культура и спорт рассматриваются государством, как важнейший инструмент развития человеческого потенциала, как одно из эффективных средств сохранения и укрепления здоровья, повышения работоспособности и увеличения продолжительности активной жизни.

Заявки университетов как лидеров образовательной и инновационной деятельности подкрепляются лидерством и в других областях, одной из таких областей является спорт, поскольку ему присущи соревновательность и зрелищность.

Развитие физкультурно-спортивной деятельности в университете с соответствующей материальной базой является важным ресурсом по привлечению абитуриентов в вуз, созданию имиджа университета, развитию спорта в Московском регионе и отрасли АПК.

Практика вузов страны и мира показывает, что претендующие на лидерство университеты создают современные мощные спортивные комплексы, способные охватить развитие как можно большего количества видов спорта.

Возможность заниматься различными видами спорта на высоком уровне, в современных спортивных залах и на качественных площадках является конкурентным преимуществом вузов при наборе студентов.

Университет-лидер позиционирует себя, развивая материальную базу для занятий спортом, побеждая на всероссийских и международных соревнованиях, появляясь в информационном пространстве региона как организатор, участник и победитель спортивных мероприятий.

Не менее важен спорт и для развития международных контактов. Университет лидер заявляет о себе как организатор и участник международных соревнований. Представляя страну на международных спортивных форумах, университет заявляет о себе как о вузе национального значения.

Период пребывания студентов в вузе фактически последний промежуток времени, в течение которого их можно, по крайней мере, сориентировать на определенные жизненные ценности. Университет имеет

возможность воспитать десятки тысяч людей, со студенческих лет формируя здоровый образ жизни, приверженность спорту.

Реализация этой задачи очень важна, поскольку от этого зависит состояние здоровья самой образованной части населения страны.

В РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева создают широкий выбор для занятий физической культурой и массовым спортом. В сфере физической культуры и спорта выделяется три направления физкультурно-спортивной деятельности, которые тесно связаны и поддерживают друг друга:

- общее физическое воспитание и физкультурно-оздоровительная работа ориентированы на культивирование здорового образа жизни, восстановление жизненных сил, поддержание эмоционального и психосоматического тонуса;

- массовый студенческий спорт ориентирован на возможности регулярных занятий спортом, поддержание высокого уровня жизненной активности, достижения различных спортивных результатов;

- спорт высших достижений ориентирован на подготовку студентов спортсменов высокого класса – призеров региональных, национальных и международных соревнований.

Студенты РГАУ-МСХА получают хорошую возможность для занятий физической культурой и спортом в группах спортивного совершенствования (сборные команды университета) по 38 видам спорта: армрестлингу, бадминтону, баскетболу, боксу и кикбоксингу, борьбе вольной, греко-римской, волейболу (женскому и мужскому), гандболу (женскому и мужскому), дартсу, киберспорту, легкой атлетике, летнему и зимнему полиатлону, лыжным гонкам, пауэрлифтингу, плаванию, теннису и настольному теннису, тяжелой атлетике, футболу и мини-футболу (женскому и мужскому), фитнес-аэробике, шахматам, тхэквондо, эстетической и ритмической гимнастике, и др. В группах спортивного совершенствования занимаются более 900 студентов.

Огромное значения в популяризации физической культуры и спорта имеют мероприятия, направленные на привлечение обучающихся к участию в спортивных мероприятиях в качестве волонтеров, болельщиков, спортивных менеджеров, пресс-атташе в таких формах, как проведение спартакиад среди обучающихся и профессорско-преподавательского состава.

Ежегодно внутри вуза проводится более 40 спортивных мероприятий, в которых принимают участие более 3,5 тысяч студентов. На протяжении 75 лет проводятся традиционные соревнования.

Традиционными являются массово-оздоровительные и спортивные мероприятия: Спартакиада РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Фестиваль «Спортивный город – Тимирязевка» для студентов первых курсов, Фестиваль «Мир равных возможностей» для студентов с ограниченными возможностями, «Профессионально-прикладное многоборье – полоса препятствий» для студентов 1-3 курсов, Спартакиада «Здоровье» среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников.

Спартакиада студентов РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по 16 видам спорта: волейбол (женский и мужской), настольный теннис,

легкоатлетический кросс, лыжные гонки, дартс, бадминтон, баскетбол (женский и мужской), шахматы, мини-футбол, плавание, вольная борьба, перетягивание каната, легкоатлетическое многоборье, армрестлинг, пауэрлифтинг (женский и мужской). В стартах спартакиады принимает участие более 1500 студентов университета.

Фестиваль «Спортивный город - Тимирязевка» для студентов первых курсов по 4 видам спорта: дартс, армрестлинг, бадминтон, стритбол среди мужских и женских команд.

Фестиваль «Мир равных возможностей» для студентов с ограниченными возможностями здоровья по 4 видам спорта: дартс, шахматы, бадминтон, настольный теннис.

«Профессионально-прикладное многоборье – полоса препятствий» для студентов 1-3 курсов, включающая 7 упражнений: бег через обручи, прыжок в длину с места, перенос набивных мячей, бег по скамейке, прыжки через скакалку, челночный бег, бег змейкой.

Спартакиада «Здоровье» среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников по 7 видам спорта: настольный теннис, волейбол, мини-футбол, плавание, шахматы, бадминтон, дартс.

Во внутренних спортивных мероприятиях ежегодно принимает участие более 3000 студентов, преподавателей и сотрудников университета.

Основной целью традиционных массово-оздоровительных и спортивных мероприятий является популяризация отдельных видов спорта и здорового образа жизни. Задачами соревнований являются повышение качества учебно-тренировочной работы, повышение социальной активности студентов, приобретение ими навыков общественной деятельности.

Общее руководство и непосредственное проведение студенческих соревнований в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева возлагается на оргкомитет и главную судейскую коллегию, из состава сотрудников кафедры физической культуры.

Вовлечением студенческой молодежи в активную спортивную деятельность занимается кафедра физической культуры и ее структурное подразделение Центр спортивной и спортивно-массовой работы.

Студенты-спортсмены РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева подтверждают свой высокий уровень ежегодно, принимая участие в массовых спортивных мероприятиях: «Лыжня России», «Московская лыжня», гонка ГТО и др.

Спортсмены РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева постоянно показывают высокие результаты, являясь призерами Чемпионатов Мира и Европы, Чемпионатов России и Студенческих спортивных игр г. Москвы.

Сборные команды РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева принимают участие в Московских студенческих играх более чем по 60 видам спорта.

Ведущими командами Университета являются сборная РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по полиатлону, баскетболу (женском и мужском), по гандболу (женском и мужском), мужская команда по мини-футболу, а также команды по дартсу, борьбе, настольному теннису, шахматам, адаптивному спорту.

Более 35 студентов-спортсменов университета являются членами сборных команд Москвы и России.

Медали высших достоинств имеют многие студенты, магистры и аспиранты университета, среди них:

- . Чистякова Анастасия, Мастер спорта России, участница Чемпионата мира 2019 г., бронзовый призер Чемпионата Европы 2019 г., неоднократная чемпионка МССИ по летнему полиатлону и легкой атлетике, аспирантка института садоводства и ландшафтной архитектуры.

- . Удовиченко Алексей, Мастер спорта России международного класса, чемпион мира среди юниоров 2019 г., победитель первенства России среди юниоров 2020 г., студент института агробиотехнологии.

- . Зайцев Даниил, Мастер спорта России, призер чемпионата мира по полиатлону 2021 г., магистр института механики и энергетики имени В.П. Горячкина

- . Ращупкин Игорь, мастер спорта России, двукратный чемпион России в закрытых помещениях в беге на 800 м, аспирант института механики и энергетики имени В.П. Горячкина

- . Кириенко Анастасия, Мастер спорта России, чемпион России среди юниоров 2021 г. по боксу, многократная участница международных турниров.

- . Иванов Илья Мастер спорта России, призер кубка России 2021 г. по боксу, студент института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова.

- . Пашалиев Закир, мастер спорта международного класса, многократный призер международных соревнований по стритлифтингу по версии WSF, студент института агробиотехнологии.

- . Бахрамов Давид, Заслуженный мастер спорта по стритлифтингу, мастер спорта международного класса по армлифтингу, рекордсмен Европы 2021 г., студент института агробиотехнологии.

- . Медведев Данила, мастер спорта международного класса по армлифтингу, мастер спорта по строгому подъему на бицепс 2021 г. по строгому подъему на бицепс, студент института механики и энергетики имени В.П. Горячкина.

Заметным событием в спортивной жизни Университета является участие студентов-спортсменов в Универсиаде высших учебных заведений Минсельхоза России.

Соревнования зимней Универсиады учреждений высшего образования Минсельхоза России проводятся по мини-футболу, настольному теннису, шахматам, плаванию, стрельбе, дартсу, лыжным гонкам. Соревнования летней Универсиады учреждений высшего образования Минсельхоза России проводятся по волейболу мужскому и женскому, баскетболу мужскому и женскому, легкой атлетике.

В данных спортивных мероприятиях может принимать участие до 54 вузов. Общее количество участников может достигать более 3500 человек.

На чемпионатах Универсиады вузов Минсельхоза России по Центральному и Северо-Западному округам в 2021 г. команды показали отличные результаты:

Баскетбол (женщины) – 3 место

Баскетбол (мужчины) – 2 место

Волейбол (женщины) – 3 место

Волейбол (мужчины) – 3 место.

Соревнования зимней Универсиады учреждений высшего образования Минсельхоза России проводятся по мини-футболу, настольному теннису, шахматам, плаванию, стрельбе, дартсу, лыжным гонкам. Соревнования летней Универсиады учреждений высшего образования Минсельхоза России проводятся по волейболу мужскому и женскому, баскетболу мужскому и женскому, легкой атлетике.

В данных спортивных мероприятиях может принимать участие до 30 вузов. Общее количество участников может достигать более 1000 человек.

В Тимирязевской академии состоялись соревнования II Чемпионата России по волейболу среди аграрных вузов на Кубок Министра сельского хозяйства Российской Федерации. За звание сильнейшей команды боролось 14 сборных – Министерства сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургского ГАУ, Костромской ГСХА, Белгородского ГАУ, Ставропольского ГАУ, Брянского ГАУ, Арктического ГАУ, Воронежского ГАУ имени Петра I, Луганского ГАУ имени К.Е. Ворошилова, Государственного университета по землеустройству, Рязанского ГАУ имени П.А. Костычева, МГАВМиБ – МВА имени В.И. Скрябина, две команды представляют РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. По их итогам определился абсолютный лидер спортивного события. Им стала сборная Тимирязевской академии, которая отвоевала победу у команды Ставропольского ГАУ. Поздравили победителей статс-секретарь – заместитель Министра сельского хозяйства РФ М.И. Увайдов и ректор РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева, Академик РАН, профессор В.И. Трухачев.

В Тимирязевской академии с 2021 года традиционным стал турнир, посвященный памяти выдающегося государственного и общественного деятеля, Министра сельского хозяйства СССР 1976—1985 годов, выпускника Тимирязевской академии, профессора Валентина Карповича Месяца. В турнире соревновались 8 команд, которые представляли Министерство сельского хозяйства, Тимирязевскую академию, АО «Росагролизинг», НПФ «АПК-Фонд», Российский союз сельской молодежи, МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, Государственный университет по землеустройству, Уральский ГАУ. Команды-победители и призеры турнира были награждены Кубками и призами от АО «НПФ «АПК-Фонд».

РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева на протяжении 16 лет участник Спартакиады «Здоровье» среди вузов Минсельхоза России. Спортсмены университета были успешны как в общекомандном зачете, так и в отдельных видах спорта: занимали первое место в волейболе, настольном теннисе и дартсе, второе место - в плавании, третье - в шахматах.

Основные направления реализации программы

Развитие материально-технической базы для занятий физической культурой и спортом

Материально-техническая база является основой и необходимым условием для организации физкультурно-спортивной деятельности в университете.

Администрация университета уделяет большое внимание развитию материальной базы для занятия физической культурой и спортом.

Тем не менее, отсутствие необходимого финансирования в течение длительного периода до объединения вузов привело к сильному износу всей спортивно-оздоровительной инфраструктуры университета, что значительно ограничивает возможности университета в модернизации учебного процесса по физическому воспитанию, в развитии массового студенческого спорта и спорта высших достижений:

- площадь крытых спортивных сооружений составляет 50% от нормативной;
- некоторые спортивных сооружений нуждаются в капитальном ремонте (СОК, бассейн, другие спортивные залы);
- значительная часть необходимого оборудования и инвентаря морально устарела или отсутствует (для художественной и спортивной гимнастики, скалолазания);
- отсутствует необходимое количество специализированных спортивных залов, в том числе для студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ.

Спортивная база университета включает в себя закрытые спортивные залы и помещения общей площадью 9 079,9 кв.м и открытые плоскостные сооружения общей площадью 23 691 кв.м.

В настоящее время в университете эксплуатируются следующие спортивные сооружения:

- Спортивно-оздоровительный комплекс с двумя бассейнами, игровым залом, залом борьбы, тренажерным залом, залом аэробики.
- Крытый теннисный корт с современной площадкой для тенниса, тренажерным залом и площадкой для занятий тяжелой атлетикой и армрестлингом.
- В отдельных корпусах имеются 2 игровых спортивных зала.
- Зал бокса и тренажерный зал.
- Лыжная база.
- Тир.

В распоряжении студентов университета имеются открытые спортивные сооружения: футбольное поле, беговая дорожка, баскетбольная и теннисная площадки, площадка для скейтбординга (скейт-дром), 4 современные площадки для воркаута и др.

Университету необходимо обеспечить проведение капитального и текущего ремонта имеющихся и строительство комплекса новых спортивных сооружений.

Реализация программы позволит провести капитальный ремонт имеющихся в Университете спортивных сооружений, что обеспечит модернизацию учебного процесса по физическому воспитанию, значительно расширит возможности развития массового студенческого спорта и спорта высших достижений.

Строительство нового ФОКа можно рассматривать как центр проведения зрелищных мероприятий, спортивных праздников, фестивалей, студенческих соревнований с привлечением большого количества участников и зрителей.

Более 3000 студентов будут дополнительно привлечены к систематическим занятиям физической культурой и спортом.

Развитие кадрового потенциала

В настоящее время кадровые ресурсы включают 27 чел.: 11 доцентов, 11 старших преподавателей, 1 преподаватель кафедры физической культуры и 4 тренера-преподавателя Центр спортивной и спортивно-массовой работы.

Среди преподавателей - 11 кандидатов наук, 2 Заслуженных тренера России, 3 Мастера спорта СССР и России международного класса, 10 Мастеров спорта СССР и России, 1 чел. – судьи Всероссийской категории, 11 чел. – судьи 1 категории, 1 чел. награждены знаком «Отличник физической культуры России», 1 чел. – знаком «Почетный работник сферы образования Российской Федерации».

Профессорско-преподавательский состав кафедры активно участвует в работе различных общественных спортивных организаций и федераций по видам спорта.

Развитие высокоэффективного, инициативного коллектива, способного решать текущие и перспективные задачи, стоящие перед университетом, улучшение качественного состояния кадрового состава, повышение мотивации работников университета и содействие их профессиональному росту способствует развитию физической культуры и спорта в вузе.

Модернизация системы физического воспитания в вузе

Одним из приоритетных направлений программы развития физической культуры и спорта в России до 2030 года является модернизация системы физического воспитания населения.

Модернизация системы физического воспитания в вузах предполагает, прежде всего, повышение эффективности учебных занятий по дисциплинам физической культуры и спорта, которые на обязательной основе включены в учебные планы.

Основой повышения эффективности учебных занятий по физическому воспитанию является мотивация студентов на достижение положительного результата.

Необходимо разработать и внедрить передовые педагогические технологии, позволяющие перейти от принудительных занятий по

физическому воспитанию к добровольному и высокомотивированному включению студентов в занятия физической культурой и спортивный досуг. Одним из таких подходов является: применение адаптированных спортивных методик на занятиях по физическому воспитанию; выбор студентами видов спорта согласно собственным интересам.

Кафедра физической культуры эффективно решает эту задачу, поэтапно внедряя в учебный процесс систему физического воспитания, основанную на инновационных и здоровьесберегающих технологиях. Учебные занятия по физическому воспитанию проводятся на основе развития базовых умений и навыков, а также специализаций по видам спорта.

Студентам предоставляется право выбора вида спорта, которым они в течение трех лет занимаются на учебных занятиях по физической культуре. За три года обучения студенты успешно осваивают технику избранного вида спорта, у них повышаются показатели физической подготовленности и физического развития. Многие студенты выполняют спортивные разряды и звания.

Многолетний положительный опыт проведения учебных занятий по физическому воспитанию на основе спортивно-видовых и здоровьесберегающих технологий, убеждает нас в необходимости внедрения этих методик для всех студентов, посещающих занятия по дисциплинам физической культуры и спорта.

Развитие массового студенческого спорта

Данное направление программы предполагает выделение определенного числа приоритетных видов спорта, которые обеспечены необходимой базой, тренерскими кадрами высокого уровня. Тренерский состав формирует команды по данным видам спорта, обеспечивает необходимую организацию и методический уровень тренировок; направляет команды участвовать в учебно-тренировочных сборах и соревнованиях различного уровня. Университет может организовывать соревнования на собственной базе, тем самым заявляя себя в качестве лидеров-организаторов; входить в составы студенческих ассоциаций.

Одним из основных целевых ориентиров стратегии развития физической культуры и спорта в Российской Федерации является увеличение доли студентов дневной формы обучения, систематически занимающихся физической культурой и спортом.

Эту задачу можно решить, развивая массовый студенческий спорт. Имеющиеся материальная база, кадровый потенциал, финансирование и созданная структура управления в вузе позволяют проводить многоэтапные соревнования, начиная от учебной группы до общеуниверситетской спартакиады с привлечением большого количества участников и зрителей.

К организации внеучебной физкультурно-оздоровительной и спортивной работы в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева привлечены все преподаватели кафедры физической культуры.

Ежегодно в Историческом парке проходят соревнования «Лыжня в Тимирязевке», в которых соревнуются свыше 200 студентов, преподавателей и сотрудников университета.

В преддверии Дня защитника Отечества с целью усиления гражданского и патриотического воспитания студенческой молодежи в Спортивном комплексе университета состоялся праздничный турнир «Самый сильный Тимирязевец». Участие в спортивном событии приняли 8 студенческих команд, а также преподаватели и сотрудники вуза.

Массовым спортивным мероприятием, приуроченным к Дню победы стали соревнования по девизом «Подтянись за Победу». В соревновании приняли участие около 2000 студентов.

Развитие студенческого спорта высших достижений

Данное направление заключается в привлечении и удержании университетом талантливых спортсменов, в использовании информации о победах спортсменов для поддержания имиджа университета.

Администрация РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева уделяет большое внимание развитию студенческого спорта высших достижений. Решен ряд управленческих, организационных и финансовых вопросов.

Осуществляется финансирование выездов на соревнования, различных поощрительных выплат ведущим спортсменам по итогам участия в соревнованиях.

Необходимо приглашать ведущих тренеров с целью развития определенных направлений.

В университете можно ежегодно проводить конкурсы, например, «Лучший спортсмен года», «Лучший тренер». Итоги конкурсов размещать на сайте университета.

В течение года наши ведущие спортсмены в составе сборных команд России, города и вуза успешно защищали честь университета на различных соревнованиях в городе, области, России и на международных аренах.

Студенты университета являются победителями и призерами чемпионатов мира, Европы, России по фехтованию, современному пятиборью, легкой атлетике, полиатлону, силовым видам спорта (в составе сборных команд Российской Федерации): Удовиченко А., Чистякова А., Ращупкин И., Зайцев Д., Мушкарин А., Иванов И., Каткова С., Бахрамов Д.

Спортсмены, занимающиеся единоборствами, показали хорошие результаты. На базе НИУ МГСУ состоялись соревнования по боевому самбо в рамках XXXIV Московских студенческих спортивных игр. Достойный результат показала Тимирязевская академия – на счету спортсменов университета золотая, серебряная и бронзовая медали. В составе тимирязевской сборной золотой медалью отметился студент Института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова Малик Мехдиев в весовой категории до 71 кг, 2 место - студент Института механики и энергетики имени В.П. Горячкина Абдулмуталим и Алишаб в

весовой категории до 64 кг, 3 место в весовой категории до 71 кг - студент ИМВХиС имени А.Н. Костякова Шамиль Сарян.

Стабильно с 2017 г. сборная команда по вольной борьбе занимает 3 место, а по греко-римской борьбе 2 место в рамках Московских студенческих спортивных игр. Студенты университета, входящие в сборную команду университета по греко-римской и вольной борьбе, борьбе дзюдо и самбо являются неоднократными победителями и призерами первенств России, Московских студенческих игр, Универсиад вузов Минсельхоза России.

Боксёры университета студенты Института механики и энергетики имени В.П. Горячкина Семен Серков, Сергей Коноплянников и Александр Можин, студенты Института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова Егор Дыбков, Иван Гришков и Кристиан Шарпацкий становились призёрами в традиционном турнире по боксу памяти Заслуженного мастера спорта СССР, заслуженного тренера СССР И.С. Богаева. Соревнования проводятся на базе МГТУ имени Н.Э. Баумана, а их участниками становятся до 50 спортсменов из московских университетов.

Неоднократным призером Чемпионата России по карате в разделе «Киокушинкай» становился студент Института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова Руслан Кондаков.

Мужская и женская сборная команда РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по армрестлингу – неоднократный призер Московских студенческих игр, Универсиад вузов Минсельхоза России, чемпионатов Европы. Высокие результаты ежегодно показывала команда Тимирязевской академии по армрестлингу – мужская сборная возглавляла пьедестал почёта, а женская сборная входила в пятерку лидеров. Медалями среди юношей отметились магистрант Института садоводства и ландшафтной архитектуры Давид Бахрамов, студенты Института механики и энергетики имени В.П. Горячкина Вячеслав Елисеев и Иван Коноплев, студент Института агробиотехнологии Закир Пашалиев. В мероприятии приняли участие более 300 спортсменов из 28 столичных вузов.

Победителем Кубка Москвы 2021 г. по фехтованию на шпагах среди юниоров стал мастер спорта международного класса, студент института агробиотехнологии Алексей Удовиченко.

Сборная команда РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по полиатлону (троеборье) неоднократно становилась победителем чемпионата России (2019, 2020, 2021 гг.). Помимо победы в командном зачете, студенты стали обладателями индивидуальных наград. Студент Института экономики и управления АПК Андрей Мушкарин занял второе место и выполнил норматив для присвоения звания «Мастер спорта России». Обучающаяся в Институте садоводства и ландшафтной архитектуры РГАУ-МСХА Ольга Дружинина завоевала бронзовую награду. В финальных соревнованиях IX летней Универсиады вузов Минсельхоза России команда по полиатлону вошла в тройку победителей.

Мужская сборная команда по мини-футболу завоевывала серебряные награды Кубок Мировой федерации футзала (ФИФУСА) в 2020-2021 гг. и

право представлять Россию на турнире Мировой лиги. Голкипер тимирязевской команды, студент Института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова Артём Синькевич был признан лучшим вратарем Кубка. Мужская сборная команда РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по мини-футболу – неоднократный победитель Универсиады вузов Минсельхоза России, призер Московских студенческих игр.

Мужская и женская команды по гандболу занимали с 2021 г. третье место в Московских студенческих спортивных играх. Женская гандбольная команда РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева являлась победителем чемпионата России 2020 года среди команд высшей лиги и чемпионом страны по пляжному гандболу 2014 и 2015 годов. С 2015 года выступает в Суперлиге Чемпионата России. Мужская гандбольная команда РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева победитель Всероссийских соревнований Студенческого спортивного союза.

Мужская баскетбольная команда РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева неоднократный призер Московских студенческих игр.

В рамках программы XXXIV Московских студенческих спортивных игр состоялись соревнования по спортивному туризму на лыжных дистанциях. Сборная Тимирязевской академии входит в тройку победителей соревнований. В связке 2 класса отличились студент Института зоотехнии и биологии Дмитрий Лотов и студент Института агробиотехнологии Георгий Баринов, которые занимали 1 место. Бронза в связке доставалась студентке Института агробиотехнологии Аните Шивцовой и студентке Института садоводства и ландшафтной архитектуры Ольге Дружининой.

В рамках программы XXXIV Московских студенческих спортивных игр состоялись соревнования по горнолыжному спорту. По итогам спортивного события капитан сборной Тимирязевской академии А. Мико завоевала 1, 2 и 3 места в индивидуальном зачете.

Студенты принимали участие, становились победителями и призёрами во Всероссийских массовых мероприятиях: Лыжня России, Всероссийский азимут, Всероссийский кросс нации.

Вуз продолжает работать над привлечением студентов к участию в турнирах по мини-футболу среди интернациональных команд. Помимо главного аграрного вуза страны в спортивном событии принимают участие сборные Российского университета дружбы народов, Российского государственного геологоразведочного университета имени Серго Орджоникидзе и Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова. Капитаном сборной РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева является аспирант Института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова Хусейн Исмаил. В 2021 году в мероприятии приняли участие более 190 человек.

Тем не менее, есть ряд системных проблем, ограничивающих развитие спорта высших достижений в университете:

1. Отсутствие тренерского состава и низкий уровень взаимодействия с федерациями и спортивными школами.

2. Ограниченное финансирование проведения учебно-тренировочных сборов, выездов на соревнования, материальной поддержки студентов-спортсменов.

Реализация программы предусматривает:

- Решение вопросов финансирования системы подготовки спортсменов, показывающих высокие результаты.

- Приглашение тренеров высшей категории для работы в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

- Профориентационная работа с абитуриентами, сильнейшими спортсменами Москвы и разных регионов России.

- Работа с федерациями по видам спорта.

- Утверждение планов-заданий тренерам на подготовку спортсменов к соревнованиям.

- Ежегодный отчет о результатах выступления сборных команд и отдельных спортсменов университета.

Реализация программы позволит университету сохранить лидерство по развитию студенческого спорта среди вузов и обеспечит постоянное представительство студентов университета в составах сборных команд России.

I Основная цель и задачи Программы, целевые индикаторы и показатели

Целью программы является повышение эффективности управления развитием физкультурно-спортивного движения в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева за счет создания благоприятных условий для занятий физической культурой и спортом, что будет способствовать достижению основной цели управления развитием физической культуры и спорта на государственном уровне, а именно: положительная динамика уровня здоровья, увеличение численности молодежи, занимающихся физической культурой и спортом и проведение мероприятий различного уровня, в том числе и международных соревнований.

Для реализации поставленной цели необходимо решить следующие основные задачи:

- Создание структуры управления развитием массового студенческого спорта и спорта высших достижений.

- Развитие инфраструктуры для занятия физической культурой и спортом.

- Развитие кадрового потенциала.

- Модернизация учебного процесса по дисциплинам физической культуры и спорта.

- Развитие массового спорта.

- Развитие спорта высших достижений.

II Ресурсное обеспечение программы

Общий объем финансирования программы составляет 2781960 руб.– ежегодно (без прогноза цен на соответствующие годы)

III Механизм реализации программы

Исполнителями реализации программы по направлениям деятельности являются:

1. Администрация РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева решает вопросы:

- развития материально-технической базы для занятия физической культуры и спортом;

- ресурсное обеспечение программы.

2. Кафедра физической культуры решает вопросы:

- модернизации учебного процесса по дисциплинам физической культуры и спорта;

- развития массового студенческого спорта;

- развития студенческого спорта высших достижений.

IV Управление программой и контроль за ходом ее реализации

Текущее управление реализацией программы осуществляет кафедра физической культуры, которая проводит мониторинг проведенных мероприятий на соответствие программе и представляет ежегодный отчет о реализации программы развития физической культуры и спорта администрации университета.

Контроль за целевым использованием средств, выделяемых на реализацию программы осуществляют планово-финансовый отдел, администрация университета.

V Ожидаемые результаты

Исходя из этого, в качестве основных мероприятий, влияющих на показатели эффективности проекта и в конечном итоге на положительную динамику показателей развития физкультурно-спортивного движения в вузе можно отнести:

- Улучшение материально технической базы, закупка современного спортивного оборудования и инвентаря для подготовки спортсменов и физкультурников.

- Проведение анализа состояния спортивных залов, спортивных сооружений и стадионов, составление перечня необходимых работ и расчет эффективной эксплуатации спортивных объектов.

- Расширение перечня физкультурно-спортивных мероприятий по формированию здорового образа жизни

- Задействование студентов в качестве: волонтеров, пресс-атташе, администраторов, менеджеров сборных команд университета и при организации спортивных мероприятий.

- Улучшение количества и качества онлайн трансляций и обзоров спортивных мероприятий.

- Обеспечение ежегодного финансирования на подготовку и участие в соревнованиях студентам спортсменам и ведущим сборных команд вуза.

- Обеспечение ежегодного финансирования на покупку инвентаря и оборудования.

- Отбор (ежегодный) в сборную команду РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по видам спорта и подготовка к участию во Всероссийских соревнованиях среди студентов.

- Организация и проведение Спартакиады обучающихся РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

- Организация тренировочного процесса в группах по разным видам спорта по интересам студентов.

Вышеперечисленное в конечном итоге сказывается на положительную динамику показателей развития физкультурно-спортивного движения в вузе, а именно:

Увеличение количества спортивных секций.

Увеличение доли студентов от общего числа обучающихся очной формы в вузе, принявших участие в физкультурно-спортивных мероприятиях РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Увеличение доли студентов РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), в общей численности студентов очной формы обучения, принявших участие в выполнении нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

Увеличение численности студентов, участвующих в мероприятиях студенческих спортивных лиг.

Приложение 1

«Дорожная карта» реализации целевых мероприятий по показателям (индикаторам) и срокам исполнения

№	Задача / показатель (индикатор)	Значение показателей								
		2021	2022	2023	2024	2025	2026-2027	2028-2029	2030	
I. Задача. Формирование эффективной структуры управления развитием физической культуры и студенческого спорта в университете										
1.1.	Структура управления физической культурой и спортом в вузе: - Составление модели взаимодействия участников системы управления физической культурой и спортом - Выявление интересов участников системы управления (проведения анкетирования студентов)	1								
II. Задача. Обеспечение высокого качества образовательной деятельности по дисциплинам физической культуры и спорта										
2.1.	Количество курсов/модулей для занятий физической культурой и спортом в т.ч. и для лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья, ед.	2	3	4	5	6	7	8	10	
2.2.	Доля обучающихся, действующих в физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой деятельности (за исключением учебных занятий), %	27	30	32	34	38	40	45	50	
III. Задача. Повышение престижа работы в университете для профессорско-преподавательского состава, создание условий для привлечения ведущих и перспективных российских и зарубежных специалистов к работе в университете, поддержка сетевых взаимодействий, академической мобильности										
3.1.	Увеличение доли преподавателей, прошедших повышение квалификации по специализированным программам в сфере студенческого спорта, %	50	55	60	65	70	75	80	85	
3.2.	Понижение среднего возраста преподавателей, лет	43	42	40	39	38	37	36	35	
IV. Задача. Развитие и повышение эффективности использования ресурсов и материально-технической базы университета										
4.1.	Удовлетворение потребности в спортивном инвентаре, %	60	65	70	75	80	85	90	95	
4.2.	Количество отремонтированных объектов, ед.	2	2	1	1	1	1	1	1	
V. Задача. Пропаганда физической культуры и спорта, здорового образа жизни, в том числе популяризация Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»										
5.1.	Количество университетских спортивных мероприятий, шт.	43	45	47	50	55	60	65	70	
5.2.	Численность студентов (обучающихся на очной форме), участвующих в университетских спортивных мероприятий, %	15	16	17	18	19	20	21	22	
5.3.	Численность студентов, задействованных в качестве волонтеров,	52	55	58	60	62	64	66	68	

	зарегистрированных на сайте «Добро», менеджеров сборных команд университета и при организации спортивных мероприятий, чел.												
5.4.	Увеличение доли студентов выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), чел	5	15	20	25	30	35	40	50				
VI. Задача. Создание возможностей для самореализации и развития способностей студенческой молодежи путем развития массовых видов спорта и спорта высших достижений													
6.1.	Количество культивируемых видов спорта, ед.	40	42	43	44	45	46	47	48				
6.2.	Увеличение количества участников спортивных мероприятий, в том числе участие в студенческих лигах, ед.	30	35	39	43	45	47	53	57				
6.3.	Численность студентов, включенных в списки кандидатов в сборные команды Москвы и РФ по видам спорта, чел.	35	36	37	38	39	40	41	42				
VII. Задача. Учет современных тенденций развития видов спорта, в том числе инновационных (фиджитал), и их адаптация под условия функционирования студенческого спорта													
7.1.	Количество видов спорта, связанных с информационными технологиями и видами спорта Игр будущего, шт.		1	2		3		4					
VIII. Задача. Развитие корпоративного спорта аграрных вузов России													
8.1.	Численность аграрных вузов, принимающих участие в отраслевой Универсиаде, шт.	14	16	18	20	22	24	26	28				
8.2.	Доля обучающихся, принимающих участие в отраслевой Универсиаде, в общей численности обучающихся очной формы, %	2	3	4	5	6	7	8	9				

Приложение 2

Перечень ежегодных мероприятий, предусматривающий основные направления физкультурной и спортивной работы в образовательной организации, имеющих наибольшую актуальность и позволяющих достичь лучшего практического результата в рамках реализации программ развития образовательной организации

Наименование мероприятия	Место проведения	сроки	Главный судья, Главный секретарь, Ответственный за вид спорта
Всероссийские			
Фестиваль студенческих спортивных клубов аграрных вузов России, посвященный Дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности	СОК, игровой зал	октябрь	Маркин Э.В., Никифорова О.Н.
Летняя Универсиада среди студентов вузов Минсельхоза России	По назначению	Июнь	Маркин Э.В.
Зимняя Универсиада среди студентов вузов Минсельхоза России	По назначению	Январь-февраль	Маркин Э.В.
Всероссийский смотр-конкурс на лучшую постановку работы по развитию физической культуры и спорта в аграрных вузах России	-	Май-июнь	Маркин Э.В., Никифорова О.Н.
Всероссийская студенческая научно-практическая конференция	Библиотека им. Железнова, зал Точки кипения	Март	Маркин Э.В., Никифорова О.Н.
Соревнования «Самый сильный на селе» (по согласованию с Министерством сельского хозяйства РФ))	СК Теннисный корт	Ноябрь	Маркин Э.В.
Региональные			
Турнир по настольному теннису имени В.К. Месяца (по согласованию с АО «АПК Фонд»))	СК Теннисный корт	Апрель	Маркин Э.В.
XXXVI МССИ по 69 видам спорта	По назначению	Март	Маркин Э.В., Корнишин И.И.
Университетские			
Предметная Олимпиада по физической культуре среди студентов РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева	СОК, игровой зал	Декабрь	Маркин Э.В., Никифорова О.Н., преподаватели кафедры
Фестиваль «Спортивный город – Тимирязевка» среди студентов 1 курса	СОК, игровой зал	С 4 по 30	Маркин Э.В., Фёдоров

по 4 видам спорта (баскетболу 3х3, шахматам, дартсу, настольному теннису)	СК Теннисный корт	сентябрь	И.Г., преподаватели кафедры
Спартакиада студентов РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по 12 видам спорта (легкоатлетической эстафете, волейболу (муж, жен), настольному теннису, баскетболу (муж., жен.), дартсу, шахматам, стрельбе из пневматической винтовки, армрестлингу, лыжным гонкам, легкоатлетическому кроссу, мини-футболу)	СОК, игровой зал СК Теннисный корт Исторический парк Тир Стадион	с октября по июнь	Маркин Э.В., Фёдоров И.Г., преподаватели кафедры
Фестиваль «Мир равных возможностей» для студентов с ограниченными возможностями здоровья по 4 видам спорта (дартсу, шашкам, настольному теннису, стрельбе из пневматической винтовки)	СОК, игровой зал СК Теннисный корт	Декабрь	Маркин Э.В., Фёдоров И.Г., Петрова О.А.
Соревнования «Лыжня в Тимирязевке (лыжные гонки)»	Исторический парк	Февраль	Маркин Э.В., Тимофеев М.Г., ответственные за институты
Спартакиада студентов РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по легкоатлетическому кроссу	Листопадная аллея	Октябрь	Маркин Э.В., Никифорова О.Н.
Фестиваль «Самый сильный Тимирязевец», посвященный Дню защитника отечества среди студентов, профессорско-преподавательского состава и сотрудников	СК Теннисный корт	Февраль	Маркин Э.В., Фёдоров И.Г.
Соревнования «Шахматы в Тимирязевке» для выпускников школ Москвы и Московской области	СОК, зал заседаний	Апрель	Маркин Э.В., Тарасенко В.Н.
Спартакиада студентов РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по легкоатлетической эстафете	Стадион	Май	Маркин Э.В., Никифорова О.Н.
Спортивное мероприятие «Подтянись за Победу»	Площадки для воркаута	Май	Маркин Э.В., Никифорова О.Н., преподаватели кафедры
Соревнования «Спортивный фестиваль посвященный дню молодежи»	СОК, игровой зал	Июнь	Маркин Э.В.

Р. В. Сидоров

Л. В. Петрова