

Перелік наукових робіт ФІЛІПОВА М.М

1. Моногаров В.Д., Филиппов М.М. Изменение интерференционной электромиограммы при максимальном напряжении двуглавой мышцы плеча.- В кн.:Мат-лы научн.конф. по итогам НИР за 1969 г. Труды спорт.-педагогич. и медико-биол.кафедр.- КГИФК. Киев,1970. Ком. по ФК и спорту при СМ УССР, ч.2.-С.127-130.
2. Моногаров В.Д., Подейко В.В., Филиппов М.М. Опыт управления спортивной тренировкой велосипедистов-шосейников высоких разрядов методом многоканальной радиотелеметрии. Сборник «Методические разработки – Велоспорт 2».-Киев,1971: Ком. по ФК и спорту при СМ УССР.-С.78-86.
3. Филиппов М.М. О транспорте кислорода кровью при напряженной мышечной деятельности.-Мат-лы 12 Всесоюзной научн.конф.по физиол.,морфол.,биомех. и биохим. мышечн.деятельности. Проблема «Биологические показатели эффективности тренировки».Львов,1972. Ком. по ФК и спорту при СМ СССР.-С.125.
4. Колчинская А.З., Королев Ю.Н.,Филиппов М.М.,Гуляр С.А., Гриневич В.А., Гмыря В.И., Сирота С.С., Чеботарев Ю.П. О комплексной методике оценки физиологического состояния и работоспособности акванавтов. – В кн.:Тезисы докладов научн.конф. Военно-мед.акад.им.С.М.Кирова «Обеспечение безопасности и повышение эффективн. водолазных работ». Ленинград,1973.-С.74-75.
5. Филиппов М.М. Особенности изменения гемодинамики у подростков при мышечной деятельности. Мат-лы Всесоюзн.конф. «Центральная регуляция гемодинамики»- Киев.Нучн.совет АН СССР по компл. Проблемам физиол челов.и животных,1973.-С.213-215.
6. Колчинская А.З., Филиппов М.М. О соотношении между сердечным выбросом и потреблением кислорода при мышечной деятельности. Мат-лы Всесоюзн.конф. «Центральная регуляция гемодинамики»- Киев.Нучн.совет АН СССР по компл. проблемам физиол. челов. и животных,1973.-С.112-115.
7. Филиппов М.М. Особенности кислородных режимов организма юных велосипедистов. - Мат-лы 13 Всесоюзной научн.конф.по физиол.,морфол.,биомех. и биохим. мышечн.деятельности. Проблема «Биологические показатели эффективности тренировки».Таллин,1974. Ком. по ФК и спорту при СМ СССР.-С.233-235.
8. Колчинская А.З.,Филиппов М.М. Мисюра А.Г. Регуляция дыхания при мышечной деятельности циклического характера. Мат-лы 13 Всесоюзной научн. конф.по физиол., морфол.,биомех. и биохим. мышечн.

- деятельности. Проблема «Биологические показатели эффективности тренировки».Таллин,1974. Ком. по ФК и спорту при СМ СССР.-С.119.
9. Филиппов М.М. Кислородтранспортная функция крови при физической нагрузке динамического характера. –В кн.Мат-лы 9 конф. мол. ученых Ин-та физиол. им.А.А.Богомольца АН УССР. Киев: Наук.думка,1974.- С.33.
 10. Филиппов М.М. Особенности изменения кислородтранспортной функции крови при напряженной мышечной деятельности у подростков.- В кн.: Мат-л Всесоюзн.конф.»Функциональные и адаптацион. возможности детей и подростков».Петрозаводск.-Москва: АПН СССР.1974.- т.2.-С.50-51.
 11. Філіппов М.М. Кисневі режими організму підлітків і чоловіків при м'язовій діяльності динамічного характеру.- Фізіол.журнал АН УРСР: Наук.думка,1975.-т.21.-№2.-С.229-237.
 12. Филиппов М.М. 1975 Особенности изменений кислородтранспортной функции крови при мышечной деятельности динамического характера. – Автореф. дис.канд. биол. Наук.- Киев, 1975.-24 с.
 13. Филиппов М.М., Радзиевский П.А. Особенности функций дыхания, кровообращения и обменных процессов у спортсменов разного возраста при мышечной деятельности динамического характера. В кн.:Адаптация человека и животных в норме и патологии. Сборник научн.трудов.- Ярославль,1975:Мин.просв.РСФСР,вып.141.-С.107-108.
 14. Гуляр С.А., Веселый Г.А., Барац Г.М., Гмыря В.И., Киклевич Ю.Н., Мисюра А.Г., Паштыкин В.А., Селин В.А., Сирота С.С., Филиппов М.М. К методике медико-физиологических исследований в подводной физиологии. В кн.: Подводные медико-физиологические исследования.Киев,1975:Наукова думка.-С.209-216.
 15. Колчинская А.З., Филиппов М.М. О комплексном методе оценки физической работоспособности акванавтов. В кн.: Подводные медико-физиологические исследования. Киев, 1975: Наукова думка.-С.80-85.
 - 16.Филиппов М.М. Влияние отдельных факторов микроклимата гипербарических устройств на кислородтранспортную функцию крови. В кн.: Подводные медико-физиологические исследования. Киев,1975:Наукова думка.-С.152-158.
 17. Филиппов М.М.. Изменение кислородтранспортной функции крови при мышечной деятельности динамического характера.- Автореф. дис.канд.биол.наук.1975, Киев: Ин-т физиол. им.А.А.Богомольца АН УССР.-26с.
 18. Колчинская А.З., Филиппов М.М. О соотношении между сердечным выбросом и потреблением кислорода при мышечной деятельностию-В кн.: Современные проблемы регуляции кровообращения. Киев: Наук.думка,1976.-0С.105-112.

19. Филиппов М.М., Радзиевский П.А., Т.Д.Миняйленко. Особенности дыхания и кислородтранспортной функции крови у девочек-подростков при напряженной мышечной деятельности. В кн.: Возрастные особенности физиологич. систем детей и подростков (тезисы конференции «Физиология развития человека». Москва: АПН СССР,1977.-т.1.-С.179-180.
20. Гуляр С.О., Філіппов М.М., Гріневіч В.О., Стародуб К.Д., Моїсеєнко Є.В., Стахов О.С., Гмиря В.І., Міняйленко Т.Д. Масоперенесення кисню, вуглекислого і інертних газів при підвищеному тиску і м'язовій діяльності –В кн.: Мат-Оли 10 з'їзду Укр. Фізіол. т-ва.1977.Київ.: Наук.думка.-С.101-102.
21. Філіппов М.М. Пристрій для відбору проб альвеолярного повітря. – Фізіол.журнал АН УРСР, Наук.думка, 1977.-С.421-422.
- 22.Sirotinin N.N., Koichinskaya A.Z., Bukhman M.G., Gerzanich I.I., Gulyar S.A., Dudarev V.P., Jikhareva K.F., Ivashkevich A.A., Kerefov M.T., Lanovenko I.I., Mankovskayaya I.N., Minyalenko T.D., Missiura A.C.,NagnibedaN.N., Radsievsky P.A., Sokolyansky I.F., Filippov M.M. Hypoxic condition, their guantitativ criterea and way of correction. – In: Abstracts of third internat. congr. of patol. Physiol.1978. Varna, Bulgaria, section 5.-P. 111.
23. Гуревич М.И.,Фесенко Л.Д., Филиппов М.М. О надежности определения сердечного выброса методом тетраполярной грудной импедансной реографии.-Физиолог.журнал. 1978.-Киев: Наук.думка.-Т.24.-№6.- С.849-851.
24. Колчинская А.З., Дударев В.П., Мисюра А.Г., Маньковская И.Н.Б Нагнибеда Н.Н., Гуляр С.А., Соколянский И.Ф., Козак В.А., Лановенко И.И., Филиппов М.М., Ивашкевич А.А., Алексеев В.М., Жихарева К.Ф., Крыжановский В.П., Миняйленко Т.Д., Лауэр Е.В., Радзиевский П.А., Штученко Н.В., Стрелков Ю.В. Объективная характеристика гипоксических состояний.- В кн.: Специальная и клиническая физиология гипоксических состояний. Киев: Наук.думка, 1979.-Ч.1.-С.16-20.
25. Крупко-Большова Ю.А., Вовк И.Б., Жихарева К.Ф., Дударев В.П., Белошицкий П.В., Штученко Н.В., Красюк А.Н., Филиппов М.М., Радзиевский П.А., Миняйленко Т.Д. Лечение больных с ювенильными кровотечениями методом ступенчатой акклиматизации в условиях высокогорья. - В кн.: Специальная и клиническая физиология гипоксических состояний. Киев: Наук.думка,1979.-Ч.1.-С.260-263.
26. Филиппов М.М. К вопросу о характеристике гипоксических состояний, возникающих при мышечной деятельности у мальчиков 13 лет . - В кн.: Специальная и клиническая физиология гипоксических состояний. Киев: Наук.думка,1979.-Ч.3.-С.203-208.
27. Филиппов М.М. Режимы массопереноса кислорода и углекислого газа при мышечной деятельности. - В кн.: Специальная и клиническая

- физиология гипоксических состояний. Киев: Наук.думка,1979.-Ч.1.-С.208-214.
28. Мудрик В.И., Филиппов М.М., Касаткин Н.А. Комплексное научное исследование подготовки спортсменов высокой квалификации. В кн.: Система комплексной оценки подготовленности спортсменов высокой квалификации. (Тезисы Всесоюзной научно-техн. конф. Петрозаводск, 10-12 окт.1979г.) Москва: Ком.по ФК и спорту при СМ СССР, 1979.-С.73-74.
 - 29.Касаткин Н.А., Шевченко А.А.,Филиппов М.М., Валявко В.А. влияние среднегорья на функции дыхания, гемодинамику и работоспособность бегунов на средние и длинные дистанции. –В кн.: Современная система подготовки легкоатлетов высокого класса. В кн.: Тезисы докладов научно-метод конф.Киев: Ком. по ФК и спорту при СМ УССР, 1979.-С28-29.
 30. Филиппов М.М. Гипоксия при физической нагрузке (Приэльбрусские беседы) .- Физиолог. журнал. Киев: Наук.думка,1979.-Т.5.-№.3.-С.328-329.
 31. Филиппов М.М. Особенности изменения дыхания, кровообращения и массопереноса респираторных газов у мальчиков 13 лет при мышечной деятельности. В кн.: Мат-лы Всесоюзн.научно-практ. конф., посв. междунар. году ребенка «Медицинские аспекты и пути оптимизации физич. воспит. детей». 1979.-Харьков: МЗ УССР.-С.107-108.
 32. Колчинская А.З., Крупко-Большова Ю.А., Антикова В.А., Вовк И.Б., Дударев В.П., Жихарева К.Ф., Красюк А.Н., Мацынин В.В., Миняйленко Т.Д., Радзиевский П.А., Филиппов М.М., Штученко Н.В. Опыт лечения высокогорным климатом больных со вторичной анемией.- В кн.: Молекулярные аспекты адаптации к гипоксии. Киев: Наук. думка, 1979.- С.238-246.
 33. Филиппов М.М. О прогнозировании работоспособности подростков.- В кн.: мат-лы 1 Всесоюзн.симп. «Проблемы оценки и прогнозирования функц. состояния организма в физиологии».Фрунзе: Илым.1980.-С.445-447.
 34. Филиппов М.М., Миняйленко Т.Д. Массоперенос углекислого газа и кислотно-щелочное равновесие крови при мышечной деятельности в горах и на равнине. -Укр. Биохим. журнал. Киев: Наук. думка, 1980.-№2.- С.171-174.
 35. Маньковская И.Н., Лябах К.Г., Филиппов М.М., Курбаков Л.А. О факторах, определяющих напряжение кислорода в скелетных мышцах при старении. - Физиолог. журнал. Киев: Наук.думка,1979.-Т.26.-№.1.-С.88-95.
 36. Касаткин Н.А., Мудрик В.И., Тропп А.Б., Филиппов М.М. Комплексное научно-методическое обеспечение подготовки студентов-спортсменов. - В кн.: Проблемы высшей школы. Республ. научно-метод. сборник. Вып.40. Планирование и оптимизация учебного процесса. Киев: Вища школа, 1980.-С.74-81.

37. Колчинская А.З., Филиппов М.М. Гипоксия спортивных нагрузок. В кн.: Мат-лы Всемирного научного конгресса «Спорт в современном обществе». Биол., биохим., медицина, физиология. М.-Тбилиси: ФиС,1980.-Т.3.-С.125-126.
38. Kolchinskaya A.Z., Filippov M.M. Exercise hypoxia.- In: Abstracts of Lectures symposia and Volunt. papers. 28 Internaitional congress of physiological scienses. Budapest,1980.-V.14.-P.520.
39. Мудрик В.И., Филиппов М.М. Прогнозирование некоторых функционально-приспособительных возможностей спортсменов в условиях среднегорья.- В кн.: Мат-лы научно-метод. конф. «Научно-методические основы подготовки спортсменов высокого класса». Киев: Ком. по ФК и спорту при СМ УССР, 1980.-С.235-237.
40. Филиппов М.М., Мудрик В.И. Возрастные особенности массопереноса респираторных газов у мальчиков 13 лет и мужчин при мышечной деятельности.- В кн.: Мат-лы республ. научн. конф. «Вопросы возрастной физиологии и педагогики спорта в Киргизии». Фрунзе: Илым.1980.-С.67-69.
41. Гайдай Н.Н., Гриненко Н.И., Голубева Е.В., Борисенко Г.А., Колчинская А.З., Миняйленко Т.Д., Плехова Е.И., Радзиевский П.А., Рыжова И.Н., Сазарчук И.Ф, Сидоренко И.Г., Филиппов М.М., Череветов С.Х., Штученко Н.В. Особенности физиологической адаптации у 13-летних детей при физической нагрузке и психоэмоциональных воздействиях.- В кн.: Охрана здоровья детей и подростков. Сборник научных трудов .Киев: Здоров'я, 1980.-Вып. 11.-С.10-14.
42. Мудрик В.И., Филиппов М.М. Прогнозирование некоторых функционально-приспособительных возможностей спортсменов в условиях среднегорья.- В кн.: Мат-лы республ. науно-практ. конф. «Научно-метод.основы спортсменов высокого класса». Киев: Ком. ФК и спорта при СМ УССР, 1980.-С.235-237.
43. Мудрик В.И., Филиппов М.М. Влияние среднегорья на функции дыхания, гемодинамики и работоспособность спортсменов.- В кн.: Мат-лы республ. научно-практ.конф. «Актуальные проблемы спортивной медицины». Киев: Здоров'я.1980.-С.119-121.
44. Филиппов М.М .Особенности гипоксии нагрузки.-Физиол. Журнал. Киев: Наук.думка,1981.-Т.27.-№6.-С.753-757.
45. Филиппов М.М. Стадии гипоксии нагрузки. -Физиол. Журнал. Киев: Наук.думка,1981.-Т.28.-№5.-С.561-566.
46. Лябах Е.Г., Маньковская И.Н., Филиппов М.М. Возрастные особенности снабжения скелетных мышц кислородом при адаптации к гипоксической гипоксии (по данным математического моделирования).- В кн.: Мат-лы 3 Всесоюзного симпоз. «Физиологич. и клинич. проблемы адаптации к

- гипоксии, гиподинамии и гипертермии». Москва: МинВуз СССР.1981.- Т.2.-С.77-78.
47. Филиппов М.М., Мудрик В.И. Особенности функционально-приспособительных возможностей спортсменов в условиях высокогорья. - В кн.: Мат-лы Всесоюзной конф., посвященной 100-летию со дня рожд. А.А.Богомольца «Актуальные проблемы современной патофизиологии». Киев: Наук.думка, 1981.-С.869-871.
 48. Филиппов М.М. Специальная и клиническая физиология гипоксических состояний. - Патологическая физиология и экспериментальная терапия. Москва: Медицина, 1981. - №4.-С.91-92.
 49. Филиппов М.М., Маньковская И.Н., Курбаков Л.А. Открытый метод определения газообмена у мелких лабораторных животных. - Физиол. Журнал. Киев: Наук.думка,1981.-Т.27.-№2.-С.240-242..
 50. Филиппов М.М., Карповец П.М. Энерготраты юных спортсменов при некоторых функциональных состояниях и мышечной деятельности. – Журн. Гигиена и санитария. Москва: Медицина, 1982.-№1.-С.23-25.
 51. Касаткин Н.Н., Мудрик В.И., Филиппов М.М., Петрушевский И.И. Влияние среднегорья на повышение функционально-приспособительных возможностей и работоспособность спортсменов.- Отчет по проблемам высшей школы за 1980 г. Раздел 6. Рукопись депонирована в ВИНТИ, гос.рег.№78054617, УДК 378, 1981,- 13 стр. машинописи.
 52. Филиппов М.М., Мудрик В.И., Гордиенко Л.В. Влияние гипероксических дыхательных смесей на некоторые процессы восстановления после физических нагрузок в условиях гипобарии. – В кн.:Организационные и метод. основы подг. гребцов высокого класса. Тезисы докладов научно-практ. конф. Николаев: Ком по ФК и спорту при СМ УССР,1981.-С93-94.
 53. Филиппов М.М., Мудрик В.И. Возрастные особенности кислородных режимов организма у детей, подростков, юношей и взрослых при мышечной работе. – В кн.: Мат-лы 11 Всесоюзн. Конф.; «Физиология развития человека». Москва: Педагогика, 1981.-С.205.
 54. Маньковская И.Н., Филиппов М.М. Возрастные особенности развития гипоксии скелетных мышц при острой гипоксической гипоксии. - Физиол.журн. Киев: Наук.думка, 1982.-Т.28.-№5.-С.548-555.
 55. Філіппов М.М., Серебровська Т.В., Керєфов М.Т. Про співвідношення факторів генотипу та середовища в реакціях організму на фізичне навантаження. – В кн.: Мат-ли ХІ з'їзду Укр. фізіол. т-ва (Дніпропетровськ), Київ: Наук.думка,1982.-423с.
 56. Филиппов М.М. Методический подход в определении энерготрат за период спортивно-тренировочного занятия. - Гигиена и санитария. Москва: Медицина,1982.-№9.-С.63-64.

57. Мудрик В.И., Касаткин Н.А., Петрушевский И.И., Зимин Д.Д., Тропп А.Б., Филиппов М.М. Методические рекомендации по регулированию питания, энергетического обмена и контроля за составом и массой тела спортсмена. Киев: Мин. ВУЗ Украины, 1982.-29 с.
58. Филиппов М.М., Мудрик В.И., Петрушевский И.И. Организация и проведение учебно-тренировочных сборов в среднегорье. Методические рекомендации. Киев: Мин. ВУЗ Украины, 1982.-20 с.
59. Филиппов М.М., Карповец П.М., Стрельник А.Ф., Многолет В.Н., Слюсаренко Т.М. Расход энергии у юных спортсменов в зависимости от функционального состояния организма и спортивной специализации.- В кн.: Гигиенические аспекты питания здорового и больного человека. Киев: МЗ УССР, 1982.-С.71-80.).
60. Колчинская А.З., Дударев В.П., Лановенко И.И., Маньковская И.Н., Нагнибеда Н.Н., Филиппов М.М. Повреждение и компенсация при гипоксии.- В кн.: Повреждение и регуляторные процессы организма. Тезисы докладов 111 Всесоюзн.съезда патофизиологов (16-19 ноября 1982 г., Тбилиси). Москва: МЗ СССР, 1982.-С.204
61. Колчинская А.З., Лябах Е.Г., Филиппов М.М. Общие представления о гипоксии нагрузки, ее генезе и компенсации. - Глава монографии «Вторичная тканевая гипоксия». Киев: Наук.думка, 1983.-С.183-190.
62. Филиппов М.М. Процесс массопереноса респираторных газов при мышечной деятельности.- Глава монографии «Вторичная тканевая гипоксия». Киев: Наук.думка, 1983.-С.197-216..
63. Маньковская И.Н., Филиппов М.М. Некоторые механизмы транспорта кислорода и его утилизации в скелетной мышце при острой гемической гипоксии. –Физиол. журнал Киев: Наук. думка, 1983.-Т.29.-№3.-С.327-331.
64. Гуревич М.И., Ткачук В.Г., Филиппов СМ.М., Долман Л.Б., Шевченко О.А., Куликов Г.М. Значение кардио-гемодинамических реакций для прогнозирования спортивной специализации.- В кн.: Прогнозирование спортивных достижений в системе подготовки высококвалифицированных спортсменов (Тезисы докладов 11 Всесоюзн. научн. конф.). Москва, 1983.- С.163-164.
65. Колчинская А.З., Маньковская И.Н., Филиппов М.М. О транспорте кислорода и его утилизации при гипоксии разной этиологии.- В кн.: XIУ съезд Всесоюзн. физиол. об-ва им. И.П. Павлова. Баку-Ленинград: Наука, 1983.-Т.1.-С.283.
66. Гуревич М.И., Филиппов М.М., Долман Л.Б. Особенности кардио- и гемодинамических реакций при выполнении физической нагрузки в условиях равнины, среднегорья и высокогорья. В кн.: Медицинские проблемы массовой физической культуры XМат-лы 1 Всесоюзн. конф. (21-21 сент.1983 г.). Таллин - Москва, 1983.-С.17.

67. Бабко С.А., Филиппов М.М., Навроцкая Г.А. Физическая работоспособность детей с заболеваниями гепато-билиарной системы.- В кн.: Острые и хронические заболевания гепато-билиарной системы Тезисы докл. научно-практ. конф. Ташкент, 1982.-С54-56.
68. Мостовая Л.А., Сливинская И.А., Карповец П.М., Гончарук Е.В., Турта Н.И., Многолет В.Н., Слюсаренко Т.М., Буракова А.И., Филиппов М.М. Методические рекомендации по организации питания учащихся школ-интернатов спортивного профиля. - Киев: МЗ УССР, 1984.-22с.
69. Колчинская А.З., Филиппов М.М. Прогнозирование функционального состояния организма при гипоксии различного генеза. – В кн.: Оценка и прогнозир. функциональн. состояний в прикладной физиологии (мат-лы докл. 11 Всесоюзн. симпоз., 16-17 мая 1984 г.). – Фрунзе: Илым, 1984.-Т.1. – С.267-268.
70. Филиппов М.М. Комплексный подход к оценке функционального состояния, работоспособности и физиологических резервов организма при мышечной деятельности. - В кн.: Оценка и прогнозир. функциональн. состояний в прикладной физиологии (мат-лы докл. 11 Всесоюзн. симпоз., 16-17 мая 1984 г.). – Фрунзе: Илым, 1984.-Т.1. – С.269-271.
71. Филиппов М.М., Керев М.Т., Долман Л.Б., Мудрик В.И. Исследование дыхания, гемо- и кардиодинамики, кислородных режимов организма у спортсменов в горах. – Физиология человека. Москва: Медицина, 1984.-Т.10.-№4.-С.617-622.
72. Колчинская А.З., Филиппов М.М. Гипоксия нагрузки – пусковой механизм адаптации организма к высоким тренировочным нагрузкам. – В кн.: Тезисы докладов ХУ11 Всесоюзн. научн. конф. «Физиол. м-мы адаптации к мышечной деятельности». Ленинград, 17-19 сент. 1984 г. – Москва: 1984: Ком по ФиС при СМ СССР.-С.113.
73. Филиппов М.М., Маньковская И.Н., Заболуев В.А. Установка для изучения кривых диссоциации оксигемоглобинаю – Физиол. журнал, Киев: Наук. думка, 1984.-Т 30.-№6.- С.754-756.
74. Середенко М.М., Дударев В.П., Маньковская И.Н., Нагнибеда Н.Н., Филиппов М.М. Некоторые способы коррекции гемической гипоксии. – В кн.: Фармакологическая коррекция кислородзависимых патологических состояний.(Тезисы докл. 1 Всесоюзн. симпоз.). Москва, 1984.- С.32-33.
75. Соломко Г.И., Карповец П.М., Гончарук Е.А., Филиппов М.М. Многолет В.Н. Опыт применения продуктов повышенной биологической ценности в питании спортсменов. – Рациональное питание. - Вып.19 (Роль питания в сохранении здорового человека в условиях научно-техн. прогресса). Киев: Здоров'я, 1984.-С.17-19.
76. Лябах Е.Г., Маньковская И.Н., Филиппов М.М. Транспорт кислорода в скелетной мышце при гемической гипоксии. – В сб.: Биологическая,

- медицинская кибернетика и бионика. Киев: Ин-т кибернетики АН УССР, 1984.-С 25-29.
77. Филиппов М.М. Особенности изменений кислотно-основного равновесия крови и массопереноса CO_2 в организме на разных стадиях развивающейся при мышечной деятельности гипоксии нагрузки. – В сборнике научных трудов: Взаимодействие двигательных и вегетативных функций при различных видах мышечной деятельности человека. Калинин: Калининский гос. ун-т, 1984.-Сю91-99.
78. Бабко С.А., Филиппов М.М. Оценка физической работоспособности здоровых и больных детей школьного возраста (Методические рекомендации). Киев: МЗ УССР, 1985.-24 с.
79. Середенко М.М., Филиппов М.М., Маньковская И.Н., Соломко Г.И., Карповец П.М. Использование сухой белковой смеси в коррекции гипоксии, возникающей при введении нитрита натрия. – Гигиена и санитария. Москва: Медицина, 1985.-№2.-С.23-25.
80. Филиппов М.М. Особенности гипоксии нагрузки при сниженном содержании гемоглобина. - Физиол. журнал. Киев: Наук. думка, 1985.-Т.31.-№2.-С.170-175.
81. Середенко М.М., Филиппов М.М., Фурман М.А., Чекаль В.Н. Установка для определения в эксперименте выполняемой механической работы мелкими лабораторными животными. - - Физиол. журнал. Киев: Наук. думка, 1985.-Т.31.-№4.-С.506-507.
82. Маньковская И.Н., Филиппов М.М. Носарь В.И. Возрастные особенности гуморальной регуляции кислородного режима скелетных мышц при гипоксии. – В кн.: Нервные и гуморальные м-мы компенсации в условиях действия патогенных факторов (Тезисы докл. научн. конф. укр. О-ва патофизиологов Запорожье: Б.И., 1985.-С.89.
83. Бабко С.А., Навроцкая Г.А., Филиппов М.М. Характеристика компенсаторно-приспособительных реакций при физической нагрузке у детей с патологией гепато-билиарной системы. – Педиатрия, акушерство и гинекология. 1985 Киев: Здоров'я.-№6.- с.
84. Филиппов М.М., Бабко С. А., Карповец П.М., Пивнотель Р.В., Абрамов В.В., Гурай В.П., Годишевский В.М., Дзяк В.В. Методические рекомендации по оценке физического развития физической работоспособности и организации врачебного контроля за юными спортсменами. Киев, 1985: МЗ УССР.-36с.
85. Маньковская И.Н., Филиппов М.М., Корзина Л.В. К вопросу о механизмах развития, компенсации и некоторых способах коррекции гипоксии мышечной ткани при гемической гипоксии.- В кн.: Актуальные проблемы современной физиологии (Сборник научных трудов). Киев: Наук. думка, 1986.-С.187-199.

86. Филиппов М.М., Маньковская И.Н. О механизмах регуляции кровоснабжения и кислородного режима скелетных мышц при адаптации к условиям высокогорья и гипоксии нагрузки.- В кн.: Кровобращение в условиях высокогорной и экспериментальной гипоксии (тезисы 3 Всесоюзн.симпоз.). Фрунзе: Илым, 1986.-С.188-189.
87. Маньковська І.Н., Філіппов М.М. Півнутель. Характеристика змін кисневого режиму організму при адаптації до гіпоксії різного походження. В кн.: Тези доповідей 12 з'їзду укр. фізіолог. т-ва. ім. І.П.Павлова. Львів: Б.В. 1986.-С.257.
88. Маньковская И.Н., Филиппов М.М., Маньковский Б.Н. Электрохимические средства анализа биологических объектов при интоксикации нитритом натрия. – В кн.: Электрохимические средства анализа и охрана окружающей среды (Тезисы докл. Всесоюзн. конф). Тарту: Тартуский гос. ун-т, 1986.-С.35-36.
89. Гуревич М.И., Филиппов М.М., Доломан Л.Б., Пивнутель Р.В. Особенности изменений дыхания, гемодинамики и кислородных режимов организма у спортсменов в горах. В. кн.: Адаптация и резистентность организма в условиях гор. Киев: Наук. думка, 1986.-С.155-165.
90. Филиппов М.М. Массоперенос кислорода и углекислого газа при мышечной деятельности. В кн.: Регуляция дыхания и масопереноса газов в организме. Мат-лы Всесоюзн. еонф. 17-19 апр. 1985 г., Ленинград) Москва: Б.И., 1986.-С.78.
91. Филиппов М.М. Физиологические механизмы регуляции процесса массопереноса респираторных газов, развития и компенсации гипоемии нагрузки при мышечной деятельности.- Автореф. дис....докт. биол. наук, 1986.-48с.
92. Середенко М.М., Филиппов М.М., Маньковская И.Н., Нагнибеда Н.Н. Использование сухой белковой смеси для неспецифической коррекции гемической гипоксии. – Физиол. журнал, Киев: Наук. думка. 1987. -.Т.3.- №3.-С.47-53.
93. Филиппов М.М. Физиологические механизмы массопереноса респираторных газов, развития и компенсации гипоксии нагрузки при мышечной деятельности.- Автореф. дис. докт. биол. наук.- Киев, 1986. – 54 с.
94. Филиппов М.М. О роли различных механизмов в регуляции поэтапного массопереноса кислорода в организме при физических нагрузках. – В кн.: Кислородные режимы организма, работоспособность, утомление при напряженной мышечной деятельности (Тезисы докладов Всесоюзн. совещания, Каунас, 7-12 сент., 1987 г.) Вильнюс: Б.И., 1987.- С.95.
95. Середенко М.М., Дударев В.П., Лановенко И.И., Нагнибеда Н.Н., Пожаров В.П., Миняйленко Т.Д., Розова Е.В., Филиппов М.М. Некоторые

- системные, тканевые и молекулярные механизмы адаптации организма к гипоксии различного генеза. – В кн.: XV съезд Всесоюзн. физиол. об-ва им. И.П.Павлова (научн. сообщ.). Ленинград: Наука, 1987.-Т2.-С.83.
96. Маньковская И.Н., Филиппов М.М. Гемическая гипоксия при метгемоглобинемии. Гл.4. Массоперенос и утилизация кислорода мышечной тканью. Глава монографии «Механизмы развития и компенсации гемической гипоксии». Киев: Наук.думка, 1987.-С47-59.
97. Середенко М.М., Филиппов М.М., Маньковская И.Н. Гемическая гипоксия при метгемоглобинемии. Гл.6. Некоторые способы коррекции. Глава монографии «Механизмы развития и компенсации гемической гипоксии». Киев: Наук.думка, 1987.-С75-81.
98. Маньковская И.Н. Филиппов М.М. Влияние гипоксии различного происхождения на кислородный режим мышечной ткани и механизмы его регуляции. – Физиол. журнал. Киев: наук. думка.,1988.-Т.34.-№2.- С.56-63.
99. Филиппов М.М. К вопросу об обосновании выбора средств и методов повышения физической работоспособности. – В кн: Теория и практика перестройки физического воспитания учащейся молодежи (Тезисы научн. конф. Днепропетровск.1989). Днепропетровск: Б.И., 1989.-С.39-40.
100. Филиппов М.М. Психофизиологический аспект специальной физической подготовки студентов ФЛЭВС КИИГА.- В кн.; Проблемы физического воспитания и профессионально-прикладной физической подготовки студентов. Киев: КИИГА, 1989.-С.40-42.
101. Филиппов М.М., Куликов Г.М. Разработка комбинированных физиологических подходов для прогнозирования некоторых способностей будущего инженера-пилота. – В кн.: Проблемы физического воспитания и профессионально-прикладной физической подготовки студентов. Киев: КИИГА, 1989.-С.59-61.
102. Филиппов М.М. К обоснованию некоторых физиологических подходов в процессе профессионально-прикладной подготовке будущих летных специалистов.- В кн.: Проблемы физического воспитания и профессионально-прикладной физической подготовки студентов. Киев: КИИГА,1989.-С.58-59.
103. Филиппов М.М., Маньковская И.Н. Влияние долговременной адаптации к высокогорью на кислородный режим мышечной ткани и развитие вторичной тканевой гипоксии. – В кн.: Использование горного климата в лечении и профилактике болезней. Нальчик: Изд. КБГУ,1988.- С.82-88.
104. Филиппов М.М. Теппер Ю.Н., Гетман В.А., Тимошкин В.М., Данилевская Т.С. Учебно-методическое издание: Индивидуальная карта педагогического и психофизиологического контроля и физической подготовленности студентов ФЛЭВС. Киев: КИИГА, 1989.-8с.

105. Филиппов М.М., Маньковская И.Н. Кислородные режимы мышечной ткани в условиях адаптации к гипоксической гипоксии и напряженной мышечной деятельности. – В кн: Кислородные режимы организма, работоспособность, утомление при напряженной мышечной деятельности. Вильнюс: ГК ЛССР поФКС, 1988.-Ч.2.-С.84-89.
106. Филиппов М.М., Тимошкин В.М., Гетман В.А., Теппер Ю.Н. - Учебно-методическое издание: Дневник самоконтроля студентов ФЛЭВС: КИИГА, 1989.-13с.
107. Хорошуха М.Ф., Балинский М.И., Карповец П.М., Многолет В.Н., Морозов В.Н., Филиппов М.М. Определение физической работоспособности спортсменов методом силовой эргометрии (Информационное письмо).-Киев: РЦНМИ МЗ УССР, 1983.-0,71 печ.л.
108. Теппер Ю.Н., Филиппов М.М. Методологическая функция оппозиции понятий «Человеческий фактор» и «Гуманизация образования». В кн.: Проблемы профессиональной подготовки спортсменов на этапе ускорения научно-технич. прогресса. 1 часть. Кировоград: Кировоградское ВЛУГА, 1989.-С.158-159.
109. Маньковская И.Н., Филиппов М.М., Пивнутель Р.В., Юрченко О.О. Влияние некоторых способов адаптации к гипоксии и специализированной белковой смеси на кислородный режим мышечной ткани при сниженном PO_2 в газовой среде. В кн.: Актуальные вопросы патологии дыхания. Куйбышев: Б.И., 1989.-С.214-215.
110. Филиппов М.М., Куликов Г.М. Использование комбинированного психофизиологического подхода в профотборе будущих специалистов летных профессий. - В кн.: Проблемы инженерной психологии. Мат-лы У11 Всесоюзн. конф. по инженерной психологии. Ленинград: Б.И..1990.-С.174.
111. Филиппов М.М. Степени гипоксии нагрузки при мышечной деятельности. В кн.: Всесоюзное совещание по проблеме «Гипоксия нагрузки, моделирование, прогнозирование, коррекция» (Тезисы докладов). – Киев: Ин-т кибеонетики АН УССР, 1990.-С.53-54.
112. Филиппов М.М. Попытка анализа функциональных резервов, обеспечивающих массоперенос кислорода в организме при мышечной деятельности. В кн.: Функциональные резервы и адаптация (Мат-лы Всесоюзн. научн. конф). Киев: Ин-т физиологии им.А.А.Богомольца АН УССР, 1990.-С.219-222.
113. Гетман В.В., Филиппов М.М., Данильченко В.В., Учебно-методическое издание: Особенности проведения занятий по плаванию и прыжкам в воду в программе физической и психофизиологической подготовки летного состава (Методически рекомендации и указания). Киев: КИИГА, 1990.-25с.
114. Филиппов М.М. Оценка функциональных резервов систем, обеспечивающих условия для массопереноса кислорода в организме при

- мышечной деятельности. В кн.: Динамика и регуляции эмоциональных состояний. Москва-Одесса: Изд.»Черноморский комсом.» , 1990.-С.185-189.
115. Гетман В.А., Теппер Ю.Н., Тимошкин В.М., Филиппов М.М. Особенности организации учебно-методической работы на кафедре физической и психофизиологической подготовки летного состава КИИГА. В кн.: Актуальные вопросы реабилитации в профессиональной подготовки и практической деятельности в эпоху научно-технич. революции». Кировоград: КВЛУГА, 1990.-С. .
116. Филиппов М.М., Маньковская И.Н. Влияние изменений параметров микроциркуляторного русла мышечной ткани на ее кислородный режим при адаптации к гипоксической гипоксии и гипоксии нагрузки. В кн.: Система микроциркуляции и гемокоагуляции в экстремальных условиях. Фрунзе: Илым, 1990.-С.370-371.
117. Филиппов М.М., Тимошкин В.М. Назначение, формы и содержание учебно-методической работы кафедры ФиПФП ЛС КИИГА. В кн.: Научно-метод.материалы «Проблемы и пути перестройки физического воспитания студентов» (Для преподавателей вузов, слушателей ФПК физкультурного состава). Киев: КИИГА, 1990.С32-34.
118. Филиппов М.М., Тимошкин В.М., Гетман В.А., Данилевская Т.С. Использование средств электростимуляционного воздействия в процессе физической и психофизиологической подготовки студентов – будущих инженеров – пилотов. – В кн.: Научно – методические материалы «Проблемы и пути перестройки физического воспитания студентов (для преподавателей вузов и слушателей ФПК, физкультурного актива). Киев: КИИГА, 1990.-С31-32.
119. Филиппов М.М., Тимошкин В.М., Гетман В.А., Данилевская Т.С. Исследование возможностей повышения работоспособности человека на примере студентов ФЛЭВС КИИГА с помощью средств электростимуляции – Отчет О НИР687- Х89 за 1989 г. . УДК 612.16.796.378. Разделы 1,2.Ин. №038.90.064.576. Рукопис депонирована в ВИНТИ, № ГР 01.89.084707. Киев: КИИГА, 1989, 95 стр. машинописи.
120. Филиппов М.М., Тимошкин В.М., Гетман В.А., Теппер Ю.Н. Учебно-методическое издание: Дневник самоконтроля студента ФЛЭВС. Киев, 1989.-32с.
121. Филиппов М.М. Учебно-методическое издание: Методические рекомендации для студентов ФЛЭВС по психофизиологической саморегуляции в процессе жизнедеятельности. Киев: КИИГА, 1990.-39с.
122. Филиппов М.М. Опыт и перспективы разработки проблемы обеспечения психофизиологической подготовки студентов летных специальностей. В кн.: Проблемы оценки и управления профессионально психологическими качествами специалистов в процессе отбора и

- обучения в учебных заведениях ГА (Тезисы докладов, 10-12 апр.1990 г.). Киев: КИИГА, 1990.-с.6-7.
123. Филиппов М.М., Метод ЭСВ «Миоритм»: Возможности и перспективы использования в психофизиологической подготовке летного состава. В кн.: Проблемы оценки и управления профессиональнопсихологическими качествами специалистов в процессе отбора и обучения в учебных заведениях ГА (Тезисы докладов, 10-12 апрю 1990 г.). Киев: КИИГА, 1990.-С23-24.
 124. Филиппов М.М. Учебно-методическое издание: Методические указания по комплексной бальной системе оценки физических резервов, физической и психофизиологической подготовленности студентов факультета летной эксплуатации воздушных судов. Киев: КИИГА, 1990.-44с.
 125. Филиппов М.М. Учебно-методическое издание: Методические рекомендации по самоконтролю и функциональным состоянием организма и работоспособностью студента ФЛЭВС. Киев: КИИГА, 1990.-16с.
 126. Маньковская И.Н., Лябах Е.Г., Филиппов М.М., Братусь Л.В. Морфометрический анализ микроциркуляторного русла и математическое моделирование транспорта кислорода в мышце. В кн.: Новые применения морфометрии и математическое моделирование в медико-биологических исследованиях (Тезисы докладов научн-практ.конф.). Харьков; Б.И., 1990.-С.130.
 127. Филиппов М.М. Психолого-педагогические проблемы подготовки студентов – будущих летных специалистов. – В кн.: Психолого-педагогические проблемы научно-технического творчества учеников (11 часть). Нежин: Б.И. 1991.-С.25-26.
 128. Филиппов М.М. Степени гипоксии нагрузки при мышечной деятельности. В кн.: Гипоксия нагрузки, математическое моделирование, прогнозирование и коррекция. Киев: Ин-т киберн. АН УССР. 1990.-С.86-88.
 129. Филиппов М.М. Попытка анализа функциональных резервов, обеспечивающих массопереноса кислорода в организм при мышечной деятельности. В кн.: Функциональные резервы и адаптация (Сборник мат-лов Всесоюзн.конф.). Киев: Б.И., 1990.-С.119-122.
 130. Филиппов М.М., Тимошкин В.М. Некоторые психофизиологические аспекты проблемы профессиональной подготовки летного состава. В сб.: Современные проблемы отбора и проф. подготовки летного состава на этапе технического перевооружения авиации (Аннотация докладов научно-практ. конф. 20-30 нояб. 1990 г.). Кировоград: Б.И.-С.8.
 131. Филиппов М.М., Тимошкин В.М., Гетман В.А. Комплексное научно-педагогическое обеспечение физической и психофизиологической

- подготовки студентов летных специальностей. В кн.: Проблемы формирования личности и профессиональной подготовки специалистов средней и высшей квалификации средствами физической культуры и спорта.(Часть 2). – Кировоград: КВЛУГА, 1991.-С.3-4.
132. Психофизиологические аспекты подготовки летного состава в программе физического воспитания. – В кн.: Индивидуальные психофизиологические особенности человека и профессиональная деятельность (Тезисы докладов. Часть 2), Киев-Черкассы: Б.И., 1991.-С.131-133.
133. Филиппов М.М., Гетман В.А., Тимошкин В.М., Туранский А.И., Куликов Г.М., Данилевская Т.С., Диленян М.О., Даниленко Л.Я. - Учебно-методическое издание: Методические рекомендации по использованию электростимуляционного воздействия для коррекции физического и психофизиологического состояния организма студентов летных специальностей. Киев: КИИГА, 1991.-13с.
134. Особенности использования средств физической и психофизиологической подготовки при адаптации будущих летных специалистов к обучению в вузе. – В кн.: Эколого – физиологические проблемы адаптации (У1 Всесоюзный симпозиум). Красноярск: Б.И., 1991.-С.144-145.
135. Липский П.Ю., Филиппов М.М. Физическая работоспособность человека: индивидуализация ее компонентов. – В кн.: Проблемы и пути совершенствования физической культуры студентов в вузе (Сборник научно-методических статей. Выпуск 111.). Киев: Б.И., 1992.-С.33-34.
136. Филиппов М.М., Гришко Н.Т., Щербина В.А., Тимошкин В.М., Гетман В.А., Богомолец О.В., Данилевская Т.С., Куликов Г.М. Экспериментальное исследование влияния электростимуляционного воздействия на психофизиологическое состояние и успешность операторской деятельности студентов КИИГА. – В кн.: Проблемы и пути совершенствования физической культуры студентов в вузе (Сборник научно-методических статей, Впуск 111). Киев: Б.И., 1992.-С.
137. Филиппов М.М., Куликов Г.М., Туранский А.И. Коррекция психофизиологического состояния летных специалистов с помощью электростимуляции. – В кн.: Актуальные вопросы гигиены и экологии транспорта (Тезисы темат. научно-практ. конф. Иlicheвск,23-24 сент. 1992 г.). Иlicheвск: Б.И., 1992.-С.177-178.
138. Филиппов М.М. Индивидуализация компонентов физической работоспособности человека. – В кн.: Спироэргометрия (спорт.здоровье, медицина) Мат-лы рабочего совещания. Астрахань: Б.И.,1992.-С.73-74.
139. Маньковская И.Н., Филиппов М.М., Братусь Л.В. Комплексная оценка развития гипоксии скелетной мышцы в высокогорье у нетренированных и тренированных к физическим нагрузкам животных. – В кн.:

- Спироэргометрия (спорт.здоровье, медицина) Мат-лы рабочего совещания. Астрахань: Б.И.,1992.-С.59-60.
140. Филиппов М.М., Кузнецов В.А. Методическое сопровождение психофизиологической подготовки студентов-летчиков с использованием автоматизированной системы. – В кн.: Актуальные проблемы медицины транспорта.(Тезисы докл. Укр. межведомств. научно- практ.конф., 22-23 сент.1993 г. Часть 2.). Одесса: Б.И.,1993.-С.384-385.
141. Парфенов В.А., Щербина В.А., Филиппов М.М., Гришко Н.Т., Сесюнин С.Г. Теоретическая подготовка студентов по физической культуре.Тексты лекций. Киев: КИИГА, 1993.-87с.
142. Филиппов М.М. Комплексное медико-биологическое и научно-педагогическое обеспечение процесс физической и психофизиологической подготовки студентов летных специальностей. – Республиканский межведомственный сборник: Медицинские проблемы физической культуры. Киев: Здоров'я, 1993.-№4.-С.94-96.
143. Філіппов М.М. Утворення та перенесення CO₂ при м'язовій діяльності – В кн.: ХІН з'їзд українського фізіологічного товариства ім І.П.Павлова (Тези доповідей). Київ: Б.В., 1994.-С.331.
144. Филиппов М.М. Условия образования и переноса углекислого газа при мышечной деятельности. – Журн. Наука в Олимпийском спорте., 1994.- №1.-С73-84.
145. Филиппов М.М., Цырульников В.В., Белов В.М., Гаевский А.А., Новохацкий А.И., Попова В.С., Козак М.М., Тымук В.В., Кольцова Н.А., Друпаров Л.И., Пушкарь М.П., Штефко И.И. Программа подготовки инструкторов-методистов по массажу. Киев: Олимп. Литература.,1994.- 37с.
146. Filippov M. The analysis of components, limiting mass transport of respiratory gases and physical capacity of athlete. - In: FISU/CESU Conference The 18th Universiade 1995 Fukuoka. Abstract. Sport and Man: creating a New Vision. 24-26 August 1995. Japan, Fukuoka, 1995.-P.85.
147. Філіппов М.М., Гетман В.А., Тимошкін В.М. Психологічні аспекти забезпечення тренажерної підготовки студентів льотних спеціальностей. – В кн.: ХУІ звітна науково-технічна конф. університету за 1995 р. Тези доповідей, 12-17 квітня 1996 р. Київ: КМУЦА, 1996.- С.179-180.
148. Filippov M.M. Analisis of components limiting mass-transfer of respiratory gases and work capacity of athletes. In: Proceedings FISU/CESU Conference The 18th Universiade 1995 Fukuoka. Sport and man: creating a New Vision. 24-26 August 1995. Japan, Fukuoka: The Organizing Committee for the Universiade, 1995.-P.30-431.
149. Filippov M.M. Oxygen supply/consumption ratio-as one of physiological criteria of athletic trainability. Greece, Afina. 1995. –P.156-148.

150. Филиппов М.М. Анализ системных и тканевых механизмов приспособления организма к физической нагрузке в высокогорье. В кн.: Высокогорные исследования – изменения и перспективы в XXI веке. Мат-лы междунар. конф. Бишкек; Илым, 1996.-С.129.
151. Філіппов М.М., Гетман В.А Психофізіологічні та педагогічні проблеми підготовки студентів льотних спеціальностей. В кн.: Всеукр. Наук. конф., присв. 50-річчю ЛДДФК «Освіта в галузі фізичної культури: стан, проблеми, перспективи, 9-11 жовтня) Частина 1. Львів: ЛДФ, 1996.-С.183-184.
152. Маньковська ІМ., Середенко М.М., Філіппов М.М., Півнунтель Р.В. Гіпоксія скелетних м'язів за умов високогір'я: корекція за допомогою попередніх фізичних тренувань. Фізіологічний журнал, 1996.-Т.4.-№3-4.-С.22-23.
153. Филиппов М.М., Макаревич И.И., Тимошкин В.М., Савченко С.Ю., Лахов А.С. Учебно-методическое издание: Методические рекомендации по использованию творческих воздействий на организм в физической и психофизиологической подготовке студентов факультета летной эксплуатации воздушных судов. Киев: КМУГА, 1998.-С.226.
154. Филиппов М.М., Щербина В.А., Дубина М.Н. Учебно-методическое издание: Как организовать жизнедеятельность в условиях автономного существования. Методические рекомендации для студентов факультета летной эксплуатации воздушных судов. Киев: КМУГА, 1997.-25с.
155. Філіппов М.М., Мурза В.П. Оздоровча, культурно-дозвільна та освітні орієнтація сучасного фізкультурного руху. – В к.: Роль фізичної культури в здоровому способі життя. Мат-ли 111 Всеукр. наук.-практ. конференції. Львів: ЛДМУ, 1997.-С.69.
156. Makarevich I., Karpovets P., Filippov M. The influence of specialized fool product on work capability and energy exchange in athletes involved in sports requiring speed and strength. In: The modern Olympic Sport (The proceedings of international scientific congress. May 16-19, 1997: \$USU OE and SP.-P.46.
157. Dubina M., Filippov M. Application of physical rehabilitation techniques in treatment of girls suffering from physical and sexual development delays. In: The modern Olympic Sport (The proceedings of international scientific congress. May 16-19, 1997: \$USU OE and SP.-P.190.
158. Мурза В.П., Філіппов М.М. Фізичне виховання – фактор якісної підготовки майбутніх лікарів. В кн.: Наук.-метод. конф. «Проблеми підготовки медичних та фармацевтичних кадрів в Україні». Одеса: ОМУ, 1997.-С 84-87.
159. Філіппов М.М., Тимошкін В.М., Савченко С.Ю. Використання термічних впливів на організм під час фізичної та психофізіологічної підготовки спеціалістів ЦА. В кн.: Фізична та психофізична підготовка студентів. Київ; КМУЦА.-С. 97-98.

160. Філіппов М.М., Тимошкін В.М., Лахов А.С. Легкоатлетичні вправи у програмі професійно-прикладної фізичної підготовки студентів КМУЦА. В кн.: Фізична та психофізіологічна підготовка студентів. Київ: КМУЦА, 1997.-С.99-80.
161. Мурза В.П., Филиппов М.М. Медико-биологические аспекты физического воспитания населения. – В кн.: Проблемы безопасности и жизнедеятельности. Минск:Б.И., 1997.-С.135-137.
162. Филиппов М.М., Мурза В.П. Роль физического воспитания в обеспечении жизненной и профессиональной деятельности будущего врача. В кн.: Проблемы безопасности и жизнедеятельности. Минск: Б.И., 1997.-С108-110.
163. Філіппов М.М. Фізичне виховання як складова частина сучасної фахової підготовки студентів медичного вузу. В кн.: Мат-ли наук.-практ. конф.: Демократизація, напрямки відродження студентського фізкультурного і спортивного руху в Україні на порозі ХХІ століття: національно-історичні, економічні, суспільні та оздоровчі аспекти. Київ: ЦСК «Гарт», 1998.-С47-48.
164. Мурза В.П., Філіппов М.М., Ковбаса О.Т., Чіторі Т.В. Принципи побудови індивідуальних програм з ФВ для студентів з деякими порушеннями постави. - В кн.: Тезиси доп. конф. «Студ.фізк.-спорт.рух в Україні на порозі ХХІ століття: нац.-істор., соц.-економ., оздор.профілактичні аспекти відродження. Київ, 1998, 28-29 квітня. Київ: Мін освіти України.-С.133.
165. Філіппов М.М. Методологічна спроба переоцінки фізичного виховання як навчальної дисципліни в медичному вузі.- В кн.: Актуальні пробл. фізичн.виховання у вузі. Тези 11 Всеукр.наук.-метод.конф. Част.1. Донецьк: МОЗ, 1998.-С.17-18.
166. Филиппов М.М., Мурза В.П., Дяченко А.П., Баканичев А.В. Организация учебно-методического сопровождения физического воспитания в вузе. .- В кн.: Актуальні пробл. фізичн.виховання у вузі. Тези 11 Всеукр.наук.-метод.конф. Част.1. Донецьк: МОЗ, 1998.-С.36-37.
167. Філіппов М.М. Фізичне виховання як складова частина фахової підготовки студентів медичного вузу. – В кн.: Студентський фізк.-спорт.рух в Україні на порозі ХХІ століття: нац.-істор., соц.-економ., оздор.профілактичні аспекти відродження (Київ, 1998, 28-29 квітня) Київ: Мін освіти України.-С.61-62.
168. Філіппов М.М., Баканичев О.В. Концептуальні уявлення про напрямки фізичного виховання студентів-майбутніх військових лікарів в цивільному вузі. – Збірка наукових праць 11 Всеукр. наук.-практ.конф. «Актуальні проблеми фізичного виховання у вузі. 2 частина». Донецьк: МОЗ, 1998.- С.48-50.

169. Філіппов М.М. Гіпоксія навантаження – феномен чи стан організму. – В кн.: Мат-ли міжн. конф. та Приельб. бесід, присв. 50-річчю наук. діяльн. та 80-річчю з дня народж. д.м.н., проф. Колчинської А.З. Київ, 10-12 червня, Терскол КБ АР (Росія), 6-12 серпня. 1998р. Київ, 1998: НАН України.- С.202-203.
170. Філіппов М.М., Тимошкін В.М. Організація навчально-методичного супроводження загальної і спеціальної фізичної підготовки студентів льотних спеціальностей. – В кн.: 18 звітна науково-технічна конференція університету за 1997 рік (Сбірник тез доповідей, 12-15 травня 1998 р.) Київ: КМУЦА, 1998.-С.264.
171. Давиденко Д.Н., Касими́ро-Андухар А.Х., Ананьев В.А., Петленко В.В., Половников П.В., Приймаков А.А., Мозжугин А.С., Филиппов М.М. Физическая культура. Теоретический курс (Учебное пособие) – Санкт-Петербург: Изд.Балт.пед.акад, 1999.-250 с.
172. Клименко Г.В., Філіппов М.М. Особливості побудови процесу фізвиховання з вагітними студентками медичного університету (Методичні рекомендації) – Київ: МОЗ України, 2000.-28 с.
173. Філіппов М.М. Функціональна діагностика: навчальний посібник для студентів факультету фізичного виховання.-Київ: НТУУ «КПІ», 2000.-91 с.
174. Хорошуха М.Ф., Филиппов М.М. Определение физической работоспособности спортсменов-инвалидов методом силовой эргометрии. -В кн.: Олимпийский спорт и спорт для всех, проблемы рекреации, спорт. медицины и реабилитации. Мат-лы 4-го Междунар. научн. конгресса. Киев: Олимп.литература,2000.-С.627.
175. Филиппов М.М. Оценка функциональных резервов спортсменов. -В кн.: Олимпийский спорт и спорт для всех, проблемы рекреации, спорт. медицины и реабилитации. Мат-лы 4-го Междунар. научн. конгресса. Киев: Олимп.литература,2000.-С.257.
176. Філіппов М.М., Мирська М.М., Тюркіна Л.Л. Шляхи вдосконалення фізичного виховання у медичному вузі.-В кн.: Мат-ли 6 – ої наук.-практ.конф. «Сучасні досягнення в валеології і спортивній медицині».Одеса: ОДМУ, 2000.-С.86-87.
177. Філіппов М.М. Навчально-методичне видання: Тестові завдання з дисципліни «Психофізіологія людини».-Київ: МАУП, 2000.-19 с.
178. Філіппов М.М. Навчально-методичне видання: Програма вивчення дисципліни «Фізіологія нервової системи і вищої нервової діяльності». -Київ: МАУП, 2000.-12 с.
179. Філіппов М.М. Навчально-методичне видання: Програма вивчення дисципліни «Психофізіологія людини».-Київ: МАУП, 2000.-12 с.
180. Филиппов М.М. Концепция психофизиологической подготовки будущих практических психологов.- Журн. Персонал. Актуальные

- проблеми професійної підготовки практичних психологів.-
Київ: МАУП,2000.-С.29-31.
181. Філіппов М.М. Навчально-методичне видання: Тестові завдання з дисципліни «Фізіологія нервової системи і вищої нервової діяльності».-
Київ: МАУП, 2000.-24 с.
182. Філіппов М.М., Клименко Г.В. Зміст і значення засобів суб'єктивного контролю працездатності і стану організму студенток медичного вузу в процесі фізичного виховання. – В кн.: Актуальні проблеми розвитку фізичної культури і спорту у ВНЗ України України. Сбірник наукових праць.-Львів: ЛДУФВ України, 1999.-С.173.
183. Давиденко Д.Н., Трунин В.В., Тихонов Б.Г., Когтев Р.Н., Приймаков А.А., Филиппов М.М., Мозжугин А.С., Борилкевич В.Е., Сперанский М.М., Зорин А.И., Ломова И.А. Социальные и биологические основы физической культуры. Учебное пособие.- СПбб Изд.СПб Университета, 2001.-208 с.
184. Филиппов М.М. Пути формирования валеологического образования студентов в процессе физического воспитания.- Журн. Вестник Балтийской педагогической академии.2001.-Вып.40.- С.153.154.
185. Филиппов М.М. Физиология человека.Учебное пособие.-Київ: НТУ «КПИ»,2001.- 73с.
186. Філіппов М.М., Мурза В.П., Клименко Г.В. Методичні рекомендації: «Методичне забезпечення програм фізичного виховання (для студентів 1 —го, 2-го курсів основного навчального відділення)»-Київ: НМУ ім О.О.Богомольця МОЗ України,2001.-28 с.
187. Мурза В.П., Філіппов М.М. Методи функціональних досліджень у фізичній реабілітації та спортивної медицини. Навчальний посібник. 2001,Київ: МОН України.-95 с.
188. Філіппов М.М., Клименко Г.В. Методичні рекомендації: «Програмне забезпечення процесу фізвиховання в спеціальному медичному відділенні.-Київ: НМУ ім.О.О.Богомольця, 2001.-24 с.
189. Філіппов М.М. Фізіологія людини в питаннях і відповідях. Навчально-методичний посібник.- Київ: ВМУРЛ «Україна»,2001.-56 с.
190. Мурза В.П., Філіппов М.М. Навчально-методичне видання: Зміст навчального матеріалу з фізичного виховання студентів основного навчального відділення.- Київ: ВМУРЛ «Україна»,2001.-28 с.
191. Клименко Г.В., Філіппов М.М., Мирська М.М. Особливості організації процесу фізичного виховання студентів. – В кн.:Актуальні проблеми вищої медичної освіти. Тези доповідей навч.-метод.конф.ун-ту.-Київ: МОЗ України, 2001.-С.27-28.
192. Филиппов М.М. Особенности адаптации подростков разного биологического возраста. – В кн.: Мат-лы симпозиума с международным участием «Актуальные проблемы адаптации к природным и

- экосоциальным условиям среды».-Россия,Ульяновск: УГУ, 2002.-С.165-166.
193. Филиппов М.М., Клименко Г.В. Физиологические изменения в организме студенток в процессе физического воспитания, организованного с учетом фаз менструального цикла. - В кн.: Sixth Internation Sciontific Congress: Modern Olimpic Sport for All @Fisical Education and sport –Warsaw, June, 6-9, 2002:- Polsha, Warsaw,2002.- С.471.
194. Філіппов М.М., Клименко Г.В., Тимошкіна Н.Л., Тюркіна Л.Л. Методичні рекомендації по використанню засобів самоконтролю і самоорганізації студентів в процесі фізичного виховання.-Київ: НМУ, 2003.-24 с.
195. Філіппов М.М. Психофізіологія людини. Навчальний посібник.-Київ: МАУП, 2003.-136 с.
196. Філіппов М.М. Особливості змісту фізичного виховання студентів медичного університету. – В кн.: Мат-ли Всеукраїнської наукової конференції «Оптимізація процесу фізичного виховання в системі освіти (20-22 листоп.,2003р.)».- Тернопіль: ТДПУ, 2003.-С.48-49.
197. Тимошкін В.М., Філіппов М.М. Шляхи формування фізичної підготовки студентів в спец. мед.відділенні. – В кн.: Фізичне виховання в контексті суч. Освіти. Мат-ли 2-ої наук.метод. конф. 19-20 червня 2006 р.- Київ:Олімп.акад.України, МОН України, НАУ, 2006.- С.49-50.
198. Филиппов М.М. Значение оценки компонентов процесса массопереноса газов в организме для анализа резервных возможностей спортсменов. – В кн.: Актуальные проблемы физической культуры и спорта». - Россия, Ульяновск: УГУ,2004.-С.122-123.
199. Волков В.Ю, Давиденко Д.Н.,Новицкий Ю.В., Филиппов М.М. Здоровье и образ жизни студентов. Учебное пособие. СПб - Киев; СПбГПУ, 2005.-157 с.
200. Філіппов М.М. Зміст навчального курсу «Здоровий спосіб життя і рухова активність» у медуніверситеті.- В кн.: Мат-ли 10-ої ювілейної міжнар. Наук.-практ. конф.»Сучасні досягнення у спортивній медицині, лікувальної фізкультури та валеології». Одеса: Одеський держ.мед. ун-т,2004.-С.146-147.
201. Юмашева Л.И., Філіппов М.М. Корекція порушень постави у процесі фізичного виховання студентів музичного вузу. –Журн. Теорія і метод ФВ і Сп, 2005.-№ 2-3.-С.110-113.
202. Давиденко Д.Н., Филиппов М.М. Психофизиологические основы функциональных состояний. Учебное пособие. – СПб: СПб ГПУ, 2005.- 217 с.
203. Филиппов М.М. Особенности кислородных режимов организма спортсменов в горах. - В кн.: 9-й Междунар.научн.конгресс

- «Олимпийский спорт и спорт для всех».-Киев: Олимпюлитература,2005.-С.739.
204. Юмашева Л.И., Филппов М.М. Особенности программы коррекции осанки в процессе физического воспитания студентов-музыкантов. - В кн.: 9-й Междунар.научн.конгресс «Олимпийский спорт и спорт для всех».-Киев: Олимпюлитература,2005.-С.847.
205. Філіппов М.М. Освітній аспект викладання навчальної дисципліни «Фізичне виховання». - В кн.: Мат-ли навч.-метод. Конф.»Інтеграція викладання – запорука ефективного навчання. Київ; НМУ ім О.О.Богомольця,2005.-С.103-104.
206. Филиппов М.М. Психофизиология функциональных состояний. – Киев: МАУП, 2006.- 240 с.
207. Філіппов М.М. Особливості кисневого режиму м'язової тканини при адаптації до фізичних навантажень і до високогір'я –Фізіологічний журнал: Мат-ли з'їзду фізіологів України. Чернівці,18-20 травня 2006 р.-С.
- .
208. Филиппов М.М., Юмашева Л.И. Идеомоторная тренировка как компонент коррекции нарушений осанки студентов-музыкантов.- В кн.: Современный Олимпийский спорт и спорт для всех. (Мат-лы XI Медунар. научн. конгр.,10-12 окт.2007 г.). Минск (Белоруссия): БГУФК, 2007.-Ч.2.-С.199-202.
209. Давиденко Д.Н., Карпов В.Ю., Митин Е.А., Филиппов М.М. Основы психофизиологии функциональных состояний: прикладной аспект.- Самара (Россия): МОН РФ СГПУ, 2006.-328с.
210. Філіппов М.М. Сравнительная характеристика мех-мов адаптации в горах у жителей равнины и горцев. - В кн.: Медико-физиологические проблемы экологии человека XМат-лы Всерос. Конф. с междунар. участием, 24-27 сент, 2007 г.). Ульяновск (Россия) РАН, 2007.-С.270-271.
211. Пшибільський В., Давиденко Д., Коханович К., Филиппов М.М., Хуцинский Т. Психофизиологические основы функциональных состояний. Учебное пособие. – СПб (Россия): Изд.Балт. пед. Акад.,2007.-236 с.
212. Філіппов М.М., Сергієнко Л.П. Практикум з фізіології людини. Тестові завдання. – Навчально метод. посібник для студентів вищих навчальних закладів.- Миколаїв: Вид.ПСІ КСУ. 2007.-144с.
213. Ільїн В.М., Філіппов М.М., Дудін М.П., Земцова І.І., Шахліна Л.Г., Брінзак В.П., Олійник С.А., Осипенко Г.А., Путро Л.М., Кропта Р.В., Холявко П.Ф. Навчальна програма підготовки спеціалістів 8.010203 «Олімп. та проф. спорт»-осв.-кваліф.рівня – магістр з фізіології спорту. Для вищих навч. закладів з фізичн. Вихов.і спорту. Київ: Олімпійська літер.,2007.-48 с.

214. Філіппов М.М. Медико-фізіологічні проблеми екології людини.- Спортивна медицина, 2007.-№2.-С.150-153.
215. Філіппов М.М. Теоретичні і практичні аспекти психофізіологічної підготовки студентів – майбутніх психологів.- В кн.: Коломінські читання (Мат-ли міжнар. форуму). Київ: МАУП. 2007.-№1.-С.47-51.
216. Бака Р.(Польща), Филиппов М.М. (Украина). Исследование уровня сформированности физической культуры студентов физического воспитания города Белостока.- Вестник Балтийской педаг. Академии.- Вып.78, 2008.-С.70-84.
217. Филиппов М.М., Давиденко Д.Н., Монография: “Региональные особенности формирования физической культуры студентов“. – Санкт Петербург: Изд.Балт.пед.акад.,2008. – 266с.
218. Филиппов М.М. Психофизиологическая проблема надежности спортсмена - В кн.: Мат-лы 5 межд.научно-практ. конф, посв. 24 летн.Олимп.играм 2008 г. в Пекине: «Олимп. Спорт, физич. Культ., здоровье нации в соврем. условиях».Луганск: ОА ЛООНОК Украины,2008.-С.30-33.
219. Филиппов М.М., Юмашева Л.И. Идеомоторная тренировка как компонент коррекции нарушений осанки студентов-музыкантов.- В кн.: Фізичне виховання, спорт і культура здоров'я у сучасному суспільстві. Збірник наукових праць Волинського національного університету ім Л.Українки.-Т.3.-Луцьк: Вежа,2008.-С.163-166.
220. Дроздовская С.Б., Ильин В.Н., Филиппов М.М., Досенко В.Е. Полиморфизм генов ENOS и ACE у спортсменов, адаптированных к гипоксии нагрузки и гиперкапнии. – Фізіол.журн. 2008.- Т.54.-№4.-С.66.
221. Філіппов М.М. Особливості кисневих режимів організму спортсменів у горах.- Фізіол.журн. 2008.- Т.54.-№4.-С.94.
222. Філіппов М.М., Клименко Г.В. Особливості формування фізичного виховання студенток – В кн.: Мат-ли шостих ірпінських міжнародних педаг. читань: «Проблеми гуманізації навчання та виховання у вищому закладі освіти».- Ірпінь: НУДПС України. 2008.-С.511-512.
223. Клименко Г.В., Філіппов М.М. Організація і методичне забезпечення процесу фізичного виховання студенток.-Журн.Спортивний вісник Придніпров'я (Дніпропетровськ). 2008.-№3-4.С..12-17.
224. Филиппов М.М., Досенко В.Е, Дроздовская С.Б., Кузьмина Л.М. Полиморфизм eNOS у спортсменов, адаптированных к сочетанному воздействию гипоксии.- В кн.: Мат-лы Междунар. конгресса: «Современный Олимпийский спорт и спорт для всех». Москва, 2008.-С. .
225. Дроздовская С.Б., Досенко В.Е., Филиппов М.М., Кузьмина Л.М. Значимость адаптации спортсменов к гипоксии нагрузки от

- полиморфизма eNOS.- В кн.: Мат-лы Междунар. конгресса: «Современный Олимпийский спорт и спорт для всех». Москва, 2008.-С. .
226. Юмашева Л.І., Філіппов М.М. Вплив навантажень оздоровчого характеру на організм студенток музичного ВНЗ. – В кн.: Теоретико-методичні основи організації фізичного виховання молоді. Львів: Вид.центр ЛНУ ім І. Франка. 2008.-С.197-200.
227. Філіппов М.М., Юмашева Л.І. Особливості організації фізичного виховання студентів-музикантів з порушеннями постави. В кн.: Фізичне виховання і спортивне вдосконалення студентів: сучасні інноваційні технології. Наукова монографія за ред. Проф. Р.Т.Раєвського за матеріалами міжн.наук.симп.23-25 вересня а .м.Одеса, присв.90-річчю ОНПУ. Одеса:Наук і техніка, 2008.-С.216-220.
228. Філіппов М.М. Аналіз значення інтенсивності тканинного дихання у розвитку венозної гіпоксемії при гіпоксії навантаження» - В кн.: «Актуальні проблеми біофізичної медицини». – Мат-ли Міжнародн. симп.14-17 травня 2009р. –Київ: НАН України,2009.-С.108-109.
229. Філіппов М.М. Надійність роботи спеціаліста, який працює у надзвичайних та екстремальних умовах: психофізіологічна проблема.- В кн.: Мат-ли Міжнародн. форуму: -Коломінські читання. Київ: МАУП, 2009.-С.29-37.
230. Філіппов М.М. Теоретичні і практичні аспекти психофізіології, як міждисциплінарної галузі знань. – В кн.: Мат-ли 4-ої наук.-практичн. Конференції: Індивідуальні психофізіологічні особливості людини та професійна діяльніст. Черкаси: НАН України, 2009.-С.79.
231. Філіппов М.М. Умови масоперенесення кисню в організмі при максимальному фізичному навантаженні - Збірник нук. Праць Вінницького держ. пед. ун-ту ім М. Коцюбинського «Фізична культура, спорт та здоров'я нації». Вінниця, 2009.-Вип.8.-Т.3.-С.179-185.
232. Юмашева Л.І., Філіппов М.М.. Характеристика стану фізичного здоров'я професійних музикантів. – В кн.: Мат-ли 6-ї Міжнар. наук.-практ.конф., присвяч. року фізичн. культ. і спорту Луганської обл. Луганськ: МОН України, 2009.-С.11-14.
233. Филиппов М.М., Юмашева Л.И. Характер функциональных изменений у студентов музыкального вуза при физических нагрузках восстановительного характера. – В кн.: Адаптация в спорте: состояние, перспективы, проблемы. СПб (Россия): ФГО УВПО НГУФК и ЗД им. П.Ф.Лесгафта,2009.-С.255-256.
234. Sv.D. Drozdovska, V.E. Dosenko, V.N. Ilyin, V.V. Filippov, L.M. Kusmina. Allelic Polymorphism of Endothelial No-Syntase (, Кузьміна Л)

- Association. – Baltic Journal of Health and Physical Activity.2009.-V.1.-№1. 3.13-18.
235. Філіппов М.М. Чому при фізичних навантажень субмаксимальної інтенсивності кисневий запит організму не задовільняється.- Фізіол. журн. НАН України. 2010.-Т.56.-№2.-С267.
236. Кузьмина Л.М., Дроздовская С.Б., Филиппов М.М. Ассоциация полиморфизмов генов ангиотензин-превращающего фермента и эндотелиальной NO-синтазы с возможностями кардио-респираторной системы спортсменов. – В кн.: XIV Міжн.наук.конгр."Олімп.спорт і спорт для всіх", присв.80-річчю НУФВС України. Тези доповідей.-Київ: Олімп. література, 2010.-С.351.
237. Філіппов М.М., Кузьміна Л.М. Залежність реакції кардіореспіраторної системи на гіпоксію навантаження від T-756-C поліморфізму промотора гену ENOS.- Фізіологічний журнал НАН України. 2010 Т.-56.-№2.-С.171.
238. Филиппов М.М., Давиденко Д.Н. Монографія: "Физиологические механизмы развития и компенсации состояния гипоксии в процессе адаптации к мышечной деятельности".-СПб. – Киев: БПА,2010.-260с.
239. Бородина Т.А., Філіппов М.М. Методологічний підхід до обґрунтування психофізіологічної підготовленості яхтмена. - В кн.: XIV Міжн.наук.конгр."Олімп.спорт і спорт для всіх", присв.80-річчю НУФВС України. Тези доповідей.-Київ: Олімп. література, 2010.-С.319.
240. Филиппов М.М. Прогнозирование функциональных возможностей системы дыхания у спортсменов.- В кн.: XIV Міжн.наук.конгр."Олімп.спорт і спорт для всіх", присв.80-річчю НУФВС України. Тези доповідей.-Київ: Олімп. література, 2010.-С.400.
241. Хорошуха М.Ф., Філіппов М.М. та інші. **ПАТЕНТ** на корисну модель №49417 "Спосіб визначення фізичної працездатності спортсменів в умовах спортивних тренувань". - Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 26.04.2010, Бюл.№8.
242. Филиппов М.М., Давиденко Д.Н. Психофизиологические аспекты профессиональной надежности в спорте.-В кн.- Мат-лы научн.сессии отделения валеологии и психологии Балтийской пед.(СПб,13-14 янв.2011г.). СПб (Россия): БПА , 2011.-С.92-98.
243. Филиппов М.М., Балыкин М.В. Концептуальные представления о надежности в спорте. – В кн.: Медико-физиологические проблемы экологии человека. Мат-лы 2-ой Всероссийской конф. с междунар.участием (26-30 сент.,2011 г. Ульяновск Россия) . Ульяновск:Рос.акад.наук, ульяновский гос. Ун-т.2011.-С.275-277.

244. Давиденко Д.Н., Филиппов М.М. Гистерезисный метод оценки адапционных резервов организма спортсмена.- В кн.:Мат-лы научн.сессии отделения валеологии и психологии Балтийской пед. (СПб,13-14 янв.2011г.)-СПб(Россия): БПА,2011.-С.75-80.
245. Филиппов М.М. Из опыта организации вузовского физкультурно-образовательного процесса. – В кн.:Фізичне виховання в контексті сучасної освіти (Мат-ли VI регіональн.наук.-метод.конф:23-24 червня 2011 р.)- Київ:НАН України, Олімп.акад України, 2011.- С.119-122.
246. Бородина Т.А., Філіппов М.М. Психофізіологічна оцінка функціонального стану студентів, що займаються вітрильним спортом.- Науковий часопис Нац.пед.ун-ту ім..П.М.Драгоманова.-Серія 154.-Випуск 10.(Наук.-пед.пробл.фізичн. культ.і сп.)-Київ,2011.- С.88-89.
247. Филиппов М.М, Балыкин М.В. Отличие газотранспортных механизмов адаптации в горах у жителей равнины от горцев. В кн.: Научн.труды III съезда физиологов СНГ (Ялта,Украина,1-6 окт.2011г.)- Москва-Ялта:Медицина-Здоровье.2011.-С.155-156.
248. Балыкин М.В., Каркобатов Х.Д., Филиппов М.М. Морфофункциональные изменения в органах при физической нагрузке в горах. В кн.: Научн.труды III съезда физиологов СНГ (Ялта,Украина,1-6 окт.2011г.)- Москва-Ялта: Медицина-Здоровье.2011.-С.146.
249. Давиденко Д.М., Філіппов М.М. Метод оцінювання показників, що характеризують резервні можливості організму спортсменів, за аналізом залежності: параметри механічної роботи – зміна фізіологічного параметру.// Актуальні проблеми фізичної культури і спорту. – 2011. – N20(1). – С.20-29.
250. Давиденко Д.Н., Филиппов М.М., Чистяков В.А. Система резервов адаптации организма спортсменов. // В кн.: Психолого-педагогические технологии повышения умственной и физической работоспособности, снижения нервно-эмоционального напряжения у студентов в процессе образовательной деятельности.-Белгород (Россия): ИПК,2011.-С.204-210.
251. Филиппов М.М., Клименко А.В. Психофизиологические и методологические возможности оптимизации физического воспитания студентов. // В кн.: Психолого-педагогич. технологии повышения умственной и физич. работоспособн., сниж .нервно-эмоц. напряж. у студентов в проц.образоват.деятельности.-Белгород (Россия): ИПК,2011.- С.62-68.
252. Філіппов М.М., Клименко Г.В. Психофізіологічна зміна функціонального стану студенток в процесі фізичної підготовки. // В кн.:

- V симпозиум: Особенности формирования та становления психофизиологических функций людини в онтогенезі. - Черкаси: МОН, України. 2011.- С.89.
253. Давиденко Д.Н., Григорьев В.И., Филиппов М.М. Теоретические и практические аспекты психофизиологии как междисциплинарной области знаний. В кн.: Мат-лы конф. Стратегия развития экономики России в условиях модернизации. СПб, 2011: ФГБОУ ВПО «СПб. гос ун-т эконом. И финансов».-С.297-301.
254. Філіппов М.М. Вплив занять вітрильним спортом на психофізіологічний стан спортсменів. - В кн.: V симпозиум: Особенности формирования та становления психофизиологических функций людини в онтогенезі. - Черкаси: МОН України. 2011.- С.88.
255. Кузьмина Л.М., Филиппов М.М. Формирование устойчивости к гипоксии нагрузки у спортсменов, специализирующихся в подводном плавании в ластах. // Журн.: Физическое воспитание студентов.-2012,- №3.- С.745.-748.
256. Филиппов М.М., Балыкин М.В. Изменение функции кардиореспираторной системы спортсменов в горах при работе субмаксимальной интенсивности. // Фізіол.журн.-Т.58.-№4.-2012.- С.85.
257. Филиппов М.М., Кузьмина Л.М. Устойчивость к гипоксии и гиперкапнии у спортсменов подводного плавания в ластах с различными вариантами встречаемых генов. // Фізіол.журн.-Т.58.-№4.-2012.- С.86.
258. Филиппов М.М. Влияние вдыхания газовых смесей с $PO_2=160$ ммрт.ст. спортсменами после мышечной деятельности в горах. // Фізіол.журн.-Т.58.-№4.-2012.- С.85.
259. Філіппов М.М., Клименко Г.В. Психофізіологічні зміни функціонального стану студенток в процесі фізичної підготовки.- В кн.; 5 Симпозиум «Особенности формирования та становления психофизиологических функций людини в онтогенезі. Черкаси: МОН, ММС України.2012.- С.89.
260. Филиппов М.М., Тимошкин В.М. Научно-педагогическое обеспечение процесса профессионально-прикладной физической и психофизиологической подготовки студентов летных специальностей. //Журн. Актуальные проблемы проф. – прикладной физической подготовки. – 2012.-№1(3).- С.41-44.
261. Филиппов М.М., Клименко А.В., Тимошкина Н.Л. Особенности профессионально-прикладной физической подготовки студенток. // Журн.Актуальные проблемы проф. - прикладной физической подготовки. – 2012.-№1(3).- С.59-463.
262. Кузьмина Л.М., Филиппов М.М. Влияние различных вариантов генов на устойчивость спортсменов подводного плавания в ластах к гипоксии.

- //Журн.Актуальные проблемы проф. - прикладной физической подготовки. – 2012.-№1(3).- С.101-104.
263. Филиппов М.М., Канишевский С.М. Парусный спорт как средство профессионально-прикладной физической подготовки студентов. // Журн.Актуальные проблемы проф. - прикладной физической подготовки. – 2012.-№1(3).- С.108-110.
264. Филиппов М.М., Кузьмина Л.М. Генотипические особенности, определяющие особенности адаптации к гипоксии загрузки и гиперкапнии у спортсменов подводного плавания. // Ульяновский медико-биол.журнал, 2012.-№2.- С.98-103.
265. Кузьмина Л.М., Филиппов М.М. Связь генотипических особенностей спортсменов подводного плавания в ластах с соревновательной результативностью. // Журнал Нац. академии мед. наук Украины, 2012.- Т.18 (додаток).- С.81-82.
266. Балыкин М.В., Сагидова С.А., Виноградов С.Н., Платонов А.С., Филиппов М.М. Механизмы возникновения тканевой гипоксии в висцеральных и соматических органах при максимальной физической нагрузке. // В кн.: Экологическая физиология и медицина (наука, образование, здоровье населения). - Ульяновск (Россия): РАН, 2012.- С.22-25.
267. Филиппов М.М. Условия массопереноса кислорода в организме при максимальной физической нагрузке.// Ульяновский мед.-биол.журнал (Россия), №4, 2012.-С120-124.
268. Филиппов М.М. Психофизиология функциональных состояний. Учебное пособие, 2-е издание, стереотипное. – Киев, Д.П. «Видавничий дім «Персонал», 2012.-240с.
269. Кузьмина Л.М., Филиппов М.М. Связь генотипических особенностей спортсменов подводного плавания в ластах с соревновательной результативностью.-Журн. Нац.акад. мед. наук Украины.-2012.-Т.18 (додаток). -С.81-82.
270. L.Kuzmina, M.Filippov, V.Ilyin, V.Khodinov. Correlation of finswimmers' of stability to hypoxia and variatons of encountered genes.- In : Europe at a Crossroad. A multiple-author politological monograph edited by dr.C.T..Szyiko.-Warsaw, 2013.- Part 3. Chapter X.- P.93-97.
271. Філіппов М.М., Максимова Ю.А., Ільїн В.М. Превентивна реабілітація юних акробатів з функціональними порушеннями хребта. - Наук. часоп. НПУ імені М.П. Драгоманова. Сер. 15 „Науково–педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт)”. – К.: Вид–во НПУ імені М.П.Драгоманова.-2013.- Вип. 5 (30) 13. – С. 49–55.

272. Філіппов М.М., Кузьміна Л.М. Генотипічні особливості спортсменів підводного плавання в ластах, що сприяють адаптації до гіпоксії навантаження і гіперкапнії. - Наук. часоп. НПУ імені М.П. Драгоманова. Сер. 15 „Науково–педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт)”. – К.: Вид–во НПУ імені М.П.Драгоманова. – 2013. - Вип. 5 (30) 13. – С. 437–442.
273. Філіппов М.М, Цирульников В.А., Варначова Т.М."Фізіологія людини"(навчальний посібник) . – Київ: Видавничий дім «Персонал», 2013. – 386с.
274. Філіппов М.М. Юмашева Л.І. Реабілітація студентів музичного вузу з порушеннями постави в процесі фізичного виховання. - Наук. часоп. НПУ імені М.П.Драгоманова.Сер.15 „Науково–педагогічні проблеми фізичної культури (фізична культура і спорт)”. – К.: Вид–во НПУ імені М.П.Драгоманова. -2013.- Вип. 5 (30) 13. – С. 539–543.
275. Погодина С.В., Козлова С.Н., Філіппов М.М., Кирилюк М.Л. Особливості реакцій стрес-реалізуючих систем організму у ветеранів гірського спорту при виконанні змагальних вправ. –Журн. «Спортивна медицина». 2013.-№2.-С.49-53.
276. Филиппов М.М., Погодина С.В., Козлова С.Н. Стресс- реализующие реакции организма ветеранов гиревого спорта при соревновательном упражнении.- Ульяновский медико-биологический журнал (Россия) -2013. -№1.-С.131-137.
277. Аль Мавджех С.Б.М., Филиппов М.М., Попадюха Ю.А. Влияние средств физической реабилитации на восстановление больных поясничным остеохондрозом, нестабильностью сегментов и протрузиями межпозвонковых дисков //Ульяновский медико- биологический журнал, 2013.-№4.-С.79-85.
278. Филиппов М.М., Погодина С.В., Юферев В.С. Гонадо-надпочечниковые изменения у спортсменок –ветеранов при мышечной деятельности //Вестник северного (арктического) федерального университета. Серия «Медико-биологические науки», Архангельск (Росія), 2013 -№2.-С.78-85.
279. Погодіна С. В., Юферев В.С., Філіппов М.М. Зміни гонадо-надниркових відносин і фізичної працездатності у спортсменок-ветеранів у різні фази менструального циклу // Науковий часопис Нац.пед.ун-ту ім М.П.Драгоманова. Серія 15. Науково-педагогічні проблеми фізичн.культури (Фізична культура і спорт). Випуск 3К (45) 2014.-С.279-283.

280. Філіппов М.М., Тимошкін В.М. Психофізіологіні уявлення про надійність у спорті. – Міжнародний медико-філософський журнал «Інтегративна антропологія»- 2014.-№1 (23).-С.49-52.
281. Козлова С.М., Погодіна С.В., Філіппов М.М. Гормональні та функціональні особливості реакцій організму ветеранів гирьового спорту при змагальних вправах// Науковий часопис Нац.пед.ун-ту ім М.П.Драгоманова. Серія 15. Науково-педагогічні проблеми фізичн.культури (Фізична культура і спорт). Випуск 3К (44) 2014.-С.342-346.
282. Попадюха Ю.А., Філіппов М.М., Ільїн В.М. Технічні засоби з нестійкою опорою у фізичній реабілітації спортсменів–аматорів з поперековим остеохондрозом, нестабільністю сегментів і прострузією міжхребцевих дисків // Науковий часопис Нац.пед.ун-ту ім М.П.Драгоманова. Серія 15.Науково-педагогічні проблеми фізичн.культури (Фізична культура і спорт). Випуск 3К (45). 2014.-С.451-456.
283. Максимова Ю.А., Филиппов М.М., Ильин В.Н. Профилактика функциональных нарушений позвоночника юных акробатов //Ульяновский Медико-биологический журнал (Россия), 2014.-№1.С.102-108.
284. Максимова Ю.А., Филиппов М.М., Ильин В.Н. Функциональная характеристика Н-рефлекса и М-ответа у акробатов, испытывающих боль в поясничном отделе.-Журнал: Вестник северного (арктического) федерального университета. Серия «Медико-биол.науки». -2014.-№2.- С.49-55.
285. Филиппов М.М., Ильин В.Н. Психофізіологічні особливості підготовленості спортсменів. - В мат-лах V Всеукр. наук. конф. «Індивідуальні психофізіол. особл. людини та профес. діяльність».Черкаси, 2014. – С.83.
286. Ільїн В.М., Філіппов М.М. Комплексна оцінка функціонального статусу спортсменів високого класу з ознаками втоми. В мат-лах V Всеукр. наук. конф. «Індивідуальні психофізіол. особл. людини та профес. діяльність».Черкаси,2014.- С.36.
287. Филиппов М. М., Балыкин М. В., Ильин В.Н., Портниченко В.И., Евтушенко А.Л. Сравнительная харктеристика гипоксии, развивающейся при мышечной деятельности, и гипоксической гипоксии в горах. Ульяновский медико- биологический журнал.-№4, 2014.- С.86-96. (Россия).

288. Ильин В.Н., Филиппов М.М., Алвани А. Оценка функционального состояния организма человека в экстремальных условиях на основе теории ультрастабильных систем. - Ульяновский медико-биологический журнал.-№3, 2014.- С.93-100.(Россия).
289. Филиппов М.М., Ильин В.Н. Современные аспекты психофизиологического понимания надежности спортсмена.- Наука в Олимпийском спорте. -№4. - 2014.- С.29-35.
290. Филиппов М.М., Ильин В.Н. Психофизиологические особенности подготовленности спортсменов. - Мат-ли 5-ої Всеукр.наук.конф. «Індивід.психофіз. особл. людини та проф.діяльн.»-Черкаси:ЧНУ ім.Б.ХМ (Вид.ФОП Гордієнко)-2014.- С.83.
291. Филиппов М.М., Кузьмина Л.М., Ильин В.Н. Результативность спортсменов подводного плавания в ластах в зависимости от устойчивости к гипоксии нагрузки. Сборник научных трудов, научно-техн.конф. 20-24 апреля 2014 г.-Ч.3 (под ред Н.Д.Цхалая. –Ухта (Россия): УГТУ,214.-С.215-218.
292. Ільїн В.М., Філіппов М.М., Черкес Л.І. Комплексна оцінка функціонального статусу спортсменів високої кваліфікації з ознаками втоми. - Мат-ли 5-ої Всеукр.наук.конф. «Індивід.психофіз. особл. людини та проф.діяльн.»-Черкаси: ЧНУ ім.Б.ХМ (Вид.ФОП Гордієнко)-2014.- С.36..
293. Кравченко Ю.В., Бичукеева Ф.Х., Филиппов М.М., Портниченко В.И. Характер нейродинамических процессов у старшеклассников, проживающих на разных высотах в горах. – В кн.: Мат-лы 5 Всерос.конф с междунар. участием: Медико-физиологические проблемы экологии человека.22-26 сент.2014 г. Ульяновск: Ул.ГУ.2014.-С.90-91.
294. Евтушенко А.Л., Бакуновский А.Н., Филиппов М.М., Портниченко В.И., Ильин В.Н. Изменение центральной гемодинамики у лиц, занимающихся оздоровительным спортом, под действием дротаверина. – В кн.: Мат-лы 5 Всерос.конф с междунар. участием: Медико-физиологические проблемы экологии человека.22-26 сент.2014 г. Ульяновск: Ул.ГУ.2014.-С.73-74.
295. Филиппов М.М., Портниченко В.И., Ильин В.Н., Евтушенко А.Л. Сравнительная характеристика обеспечения кислородных режимов в организме у акклиматизированных и неакклиматизированных лиц на разных высотах в горах. – В кн.: Мат-лы 5 Всерос.конф с междунар. участием: Медико-физиологические проблемы экологии человека.22-26 сент.2014 г. Ульяновск: Ул.ГУ.2014.-С.187-188..

296. Евтушенко А.Л., Бакуновский А.Н., Филиппов М.М., Кравченко Ю.В. Портниченко В.И. Программно-компьютерный комплекс интегральной оценки функционального состояния организма человека. - В кн.: Актуальные проблемы биофизич. медицины (9 межд.симпоз., 12-15 мая 2016 г.).2016. Киев: Инф.-аналит. агенство.-С85-86.
297. Портніченко В.І., Бакуновський О.М., Кравченко Ю.В, Євтушенко О.Л., Бічукєєва Ф.Х., Філіппов М.М. Залежність нервових процесів від мозкового кровообігу у осіб в умовах різго впливу високогірної гіпоксії – В кн.: Психофізіологічні та вісцеральні функції в нормі і патології (7 Міжнар. наук. конф, присвяч. 180 річчю КНУ ім. Т.Г.Шевченко. 7-8 жовтня 2014 р.) Київ: Логос, КНУ. 2014.-С.123.
298. Портніченко В.І., Євтушенко О.Л., Бакуновський О.М., Заліханов А.Х., Філіппов М.М. Вплив дротаверину на серцево-судинну систему осіб в гірських умовах. – В кн.: Психофізіологічні та вісцеральні функції в нормі і патології (7 Міжнар. наук. конф, присвяч. 180 річчю КНУ ім. Т.Г.Шевченко. 7-8 жовтня 2014 р.) Київ: Логос, КНУ. 2014.-С.122.
299. Філіппов М.М., Максимова Ю.А., Ільїн В.М. Зміни сегментарного апарату хребта юних акробатів під впливом тренувальний навантажень // Фізіологічний журнал, 2014.-Т.60.-№3 (додаток).- С.160-161.
300. Погодина С.В., Филиппов М.М., Юферов В.С. Роль кортизола в гормональной регуляции при физических нагрузках у мужчин различного возраста и уровня тренированности. // Актуальні проблеми фізичної культури і спорту.-2015. - №33(1).-С.41-45.
301. Філіппов М.М. Вплив занять вітрильним спортом на психофізіологічний стан спортсменів.-В кн.: 5 Симпозіум: Особливості формування та становлення психофізіологічних функцій людини в онтогенезі.- 2015. Черкаси: МОН, МіС України.-С.88.
302. Алвани А., Филиппов М.М., Коваль С.Б., Ильин В.Н. Проблема развития хронического утомления у спортсменов. // Актуальні проблеми фізичної культури і спорту.-2015.№34(2).-С.12-17.
303. Погодина С.В., Филиппов М.М., Юферов В.С. Содержание стероидных гормонов в организме спортсменов и нетренированных лиц первого и второго периодов зрелого возраста. // Вестник северного (арктического) феде-рального университета. Серия «Медико-биологические дисциплины».-2015.-№2.-С.81-919.(Россия).
304. Ильин В.Н., Филиппов М.М. Применение теории ультрастабильности живых систем для оценки функционального состояния организма человека в экологических условиях. – В кн. 5 Всероссийской конференции с межд.участием, 22-26 сент.2014 г. –Ульяновск: УлГУ,2014.-С.87-88.

305. Филиппов М.М. Психофизиологические и методологические возможности оптимизации физического воспитания студенток. // Журн. «Фізичне ви-ховання та спорт» (Житомир).-2015.-Випуск 2.-С.123-127.
306. Ильин В.Н., Алвани А, Филиппов М.М., Коваль С.Б. Феномен хронического утомления у спортсменов. // Ульяновский медико-биологический журнал.-№3, 2015.- С.108-116.(Россия)
307. Хмельницька Ю.К., Філіппов М.М. Характеристики функціональної напруженості кваліфікованих лижниць при проходженні підйомів різної складності. // Журн. «Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту» -2015.-№10.-С.70-76.
308. Філіппов М.М. Формування освітнього процесу в вузівському фізичному вихованні. // Журн. «Фізичне виховання та спорт» (Житомир).- 2015. -Випуск 1.-С.160-163.
309. Ильин В. Н., Филиппов М. М., Алвани А. Хроническое утомление в спорте – феномен или закономерность. // Спортивная медицина. 2015.-1.-2.-С.2-17.
310. Філіппов М.М. Клименко Г.В.,Коваль С.Б., Ільїн В.М. Медико-біологічні аспекти фізичного виховання студенток. // Теорія та методика фізичного виховання і спорту. – 2015. – № 3. – С. 86-92.
311. Портниченко В.И., Філіппов М.М., Кравченко Ю.В., Ильїн В.М. Программно-компьютерный комплекс интегральной оценки функционального состояния организма человека.- Мат. Международного симпозиума (12-15 мая 2016 г.) «Актуальные проблемы биофизической медицины», Киев, 2016. – С. 85-86.
312. Филиппов М.М.,Евтушенко А.Л., Бакуновский А.Н, Кравченко Ю.В. Особенности реакции центральной гемодинамики на действие дротверина в условиях среднегорья.- В кн.: «Актуальные проблемы биофизической медицины» (IX Международный симпозиум 12-15 мая 2016г.) -2016, Киев:Инф.-аналит. аг.-во.-С.46-47.
313. Портніченко В.І., Філіппов М.М., Євтушенко О.Л., Бакуновський О.М., Портніченко А.Г. Функціональні зміни в організмі хворих на цукровий діабет другого типу в умовах сереньогір'я.- В кн.: «Актуальные проблемы биофизической медицины» (IX Международный симпозиум 12-15 мая 2016г.) -2016, Киев:Инф.-аналит. аг.-во.-С.86-87.
314. Філіппов М.М., Клименко Г.В. Нейродинамічні зміни у студенток в процесі фізичної підготовки з урахуванням стану. - В кн.:Фізична культура, спорт та здоров'я: стан і перспективи в умовах сучасного українського державотворення в контексті 25-річчя незалежності України.ХДАФК, 2016. – 468 с. – Режим доступу :С.-264-267.

315. Petrenko N. B., Filippov M.M. Potentials of speech disorders correction in 4-6 yerschildren by means of ergo and art therapy. // Pedagogics, psychology, medical-biological prob-blems of physical training and sports, 2017;2:28–34.doi:10.15561/18189172.2017.0205 The electronic version of this article is the complete one and can be found online at: <http://www.sportpedagogy.org.ua/index.php/PPS/issue/archive>.
316. Філіппов М.М. Фізіологічні умови поетапного забезпечення максимального споживання кисню у спортсменів. – Науковий часопис НПУ ім. М.П.Драгоманова.-Вип.3 (84), 2017.- С.485-488.
317. Філіппов М.М., Сосновський В.В. Порівняння інформативності різних методів визначення фізичної працездатності спортсменів. // Науковий часопис НПУ ім. М.П.Драгоманова.-Вип.3 (84), 2017.- С.482-485.
318. Хорошуха М.Ф., Приймаков О.О., Філіппов М.М., Присяжнюк С.І., Коваленченко В.Ф., Субмаксимальний Power-ергометричний тест PWC:від теорії до практики. // Вісник Чернігівського національного педагогічного університету ім.Т.Г.Шевченка. Вип. 147(Серія:Педагогічні науки.Фізичне виховання та спорт).-Чернігів:ЧНПУ, 2017-С.206-214.
319. Максимова Ю.А., Денисенко В.Д.,Пастухова В.А., Філіппов М.М. Активна реабілітація порушень хребта юних акробатів.-Збірник наукових праць. Випуск 1:Основи побудови тренувального процесу в циклічних видах спорту.-Харків: ФОП Панов А.М.- 2017.-С.161-166.
320. Портніченко В.І., Ільїн В.М.,Філіппов М.М. Зміни в системі дихання та енергетичному обміні у борців при фізичному навантаженні в процесі адаптації до середньогір'я. // Збірник наукових праць. Випуск 1:Основи побудови тренувального процесу в циклічних видах спорту.-Харків: ФОП Панов А.М.- 2017.-С.184-191.
321. Пастухова В.А., Ільїн В.М., Філіппов М.М., Кораснова С.П. Фізична рекреація і рухова реабілітація – складові різної культури: медико-біологічні аспекти (огляд спец. літератури. // Журн.Спортивна медицина і фізична реабілітація. 2017.-№2.-С.69-73.
322. Iyiu V. N., Filippov M. M., Pastukhova V. A., Sosnovskiy V.V. Training of the athletes with use of hypoxic conditions. // Вісник Черкаського університету. -№2, 2017.-Р.11-26.
323. Портниченко В.И., Ильин В.Н, Филиппов М.М. Проявление гипометаболического эффекта в реакциях системы дыхания у спортсменов на физическую нагрузку при адаптации в среднегорье. // Ульяновский медико-биологический журнал .(Россия).- №2,. 2017.-С.116-123.

324. Ильин В.Н., Филиппов М.М., В.А.Пастухова. Психофизиологическое состояние квалифицированных спортсменов с хроническим утомлением.- В кн. Індивідуальні психофізіологічні особливості людини (VI всеукраїнська наук.практ.конф., Черкаси, 20-22 вересня 2017р.)-Тези доповідей.-Черкаси:ЧНУ ім.Б.Хмельницького), 2017.-С.34.
325. Хмельницька Ю. К.Пастухова В.А., Ільїн В.М., Філіппов М.М. Прояви функціональних можливостей спортсменами - лижниками при подоланні змагальних трас в умовах низкогір'я Карпат. // Удосконалення тренувального процесу в зимових видах спорту (в тому числі і спортсменів з обмеженими можливостями) –Харків: ХДАФК, 2017. – С. 49–58.
326. Petrenko N.B., Filippov M.M. Potentials of speech disorders correction in 4-6 yrs children by means of ergo and art therapy. // Pedagogics, psychology, medical-biological problems of physical training and sports, 2017;2:28–34. doi:10.15561/18189172.2017.
327. Ильин В. Н., Филиппов М. М., Алвани А. Психофизиологическое состояние спортсменов с хроническим утомлением. // Вісник Черкаського Університету., 2017.-№4. С. .
328. Петренко Н. Б., Філіппов М. М. Застосування засобів арт-терапії у фізичній реабілітації дітей 4-6 років з мовними відхиленнями. // Журн.:Патологія, адаптація, реабілітація. , 2017.-№3. - С. .
329. Ильин В. Н. Филиппов М.М., Пастухова В. А. Гипоксическая тренировка в системе подготовки спортсменов. // Патологія, адаптація,реабілітація – 2017. – Т. 15, № 2. – С. 1–9.
330. Виноградов В.Е., Пастухова В.А., Филиппов М.М., Коваль С.Б. Методический подход к активной реабилитации спортсмена высокого класса после перелома плюсневой кости. // Патологія, адаптація, реабілітація. – 2017. – Т. 15, № 3. – С.
331. Клименко А.В., Пастухова В.А., Краснова С.П., Філіппов М. М. Вплив біологічно активної харчової добавки СБС на кисневотранспортну функцію крові та працездатність юних спортсменів. // Патологія, адаптація, реабілітація. – 2017. – Т. 15, № 3. – С. ..
332. Портниченко В.И., Ильин В.Н. Филиппов М.М. Развитие гипометаболического состояния у высококвалифицированных спортсменов в условиях гипоксии. // Патологія, адаптація, реабілітація. – 2017. – Т. 15, № 2. – С. ..
333. Филиппов М.М., Ильин В.Н., Портниченко В.И. Повышение эффективности функции системы дыхания у борцов в результате проведения трехнедельного сбора в условиях среднегорья .- В кн.: Мат-лы

- научно-практ.конф. «Олимпийский спорт: педагогическое наследие Д.П. Коркина и перспективы развития вольной борьбы в республике Саха (Якутия).-Якутск (Россия):Мин.сп.респ.Саха (Якутия), 2017.-С. 78-81.
334. Pyin V. N., Filippov M. M., Pastukhova V. A., Sosnovskiy V.V. Training of the athletes with use of hypoxic conditions . // Вісник Черкаського університету .-№2, 2017.-Р.11-26.
335. Денисенко В.Д.,Максимова Ю.А.,Філіппов М.М. Позитивна трансформація порушень поперекового відділу хребта верхніх акробатів шляхом тренувальних специфічних навантажень. - В кн.: Мат-ли І Всеукраїнської електронної науково-практичної конференції з міжнародною участю: Актуальні проблеми фіз.культури, спорту, фіз. терапії та ерготерапії: біомеханічні, психофізіологічні та метрологічні аспекти.-2018, Київ: НУФВС України.-С.16-18.
336. Ільїн В.М., Портниченко В.І., Євтушенко О.Л., Філіппов М. М. **Комплексна оцінка функціональних можливостей організму при гіпоксичному впливі**
337. Денисенко В.Д.,Максимова Ю.А.,Філіппов М.М. Навчання техніки основних статичних вправ на основі ідеомоторного тренування акробатів на етапі попередньої базової підготовки. // Журн.: Теорія і методика фізичного виховання і спорту. -№1, 2018.-С.9-12.
338. Філіппов М.М., Ільїн В.М., Пастухова В.А. Гормональні зміни у чоловіків різного віку та тренуваності при фізичних навантаженнях. В кн.: Мат-ли І Всеукраїнської електронної науково-практичної конференції з міжнародною участю: Актуальні проблеми фізичної культури, спорту, фізичної терапії та ерготерапії: біомеханічні, психофізіологічні та метрологічні аспекти.-2018, Київ: НУФВС України.-С.170-172.
339. Филиппов М.М., Ильин В.Н., Клименко А.В., Портниченко В.И. Изменения газотранспортных функций организма легкоатлетов-средневикулов в горных условиях. //Журн легка атлетика.-2018.-Вип.2.-С.77-81.
340. Ільїн В.М.,Філіппов М.М. Порівняльний аналіз загальної фізичної підготовленості спортсменів з різним ступенем хронічного стомлення на різних етапах змагального періоду.- Зб. Наук.праць:Пспективи, проблеми та наявні здобутки розвитку фізичної культури і спорту в Україні. Мат-ли І Всеукр.ел.конф. «COLOR of SCIENCE», Вінниця,30 січня 2018р. Вінниця: ВДПУ, 2018.-С.221-226.
341. Ільїн В.М., Філіппов М.М., Алвані А.А. Розповсюдженість та проявлення хронічного стомлення у кваліфікованих спортсменів. – Збірник.наук.праць ІV Всеукр.наук.-практ.конф.22 травня 2018р. –

- Спортивна наука.2018.Вид.Житомирського держ.ун-ту ім.Івана Франка.- С.24-30.
342. Петренко Н.Б., Філіппов М.М. Визначення неоднорідності психофізичного розвитку та когнітивних функцій у дітей дошкільного віку при корекції відхилень мовлення засобами фізвиховання.- Збірник.наук.праць IV Всеукр.наук.-практ.конф.22 травня 2018р. – Спортивна наука. 2018. Вид.Житомирського держ.ун-ту ім.Івана Франка.- С.76-80.
343. Клименко Г.В., Філіппов М.М. Освітній аспект фізичного виховання у вищому навчальному закладі. - Науковий часопис НПУ ім. М.П.Драгоманова. 2018.- Вип.4(98).-С.92-97.
344. Філіппов М.М., Краснова С.П. Вплив ротаційно-тракційної міорелаксації на вестибулярні та вегетативні функції юних батутистів. // Науковий часопис НПУ ім.М.П.Драгоманова. 2018.-Вип.4(98).-С.161-164.
345. Ильин В.Н, Филиппов М.М., Алвани А., Коваль С.Б. Психофизиологическое состояние спортсменов с хроническим утомлением.-//Вісник Черкаського університету, 2018.-№1.- С.32-38.
346. Ильин В.Н., Филиппов М.М., Пастухова В.А., Портниченко В.И. Работоспособность легкоатлетов-средневииков после пребывания в горах.- Зб. матеріалів XII між нар.наук.-практ.конф. «Адаптаційні можливості дітей та молоді».- Одесса: МОН України,2018.- С.79-82.
347. Ильин В.Н, Филиппов М.М. Энергетические изменения работоспособности легкоатлетов-средневииков в период реадaptации после пребывания в горах. -В кн.:Медико-физиологические проблемы экологии человека: Материалы VII Всероссийской конференции с международным участием, посвященной 30-летию Ульяновского государственного университета.-Ульяновск (Россия): УлГУ,2018.-С141-145.
348. Хмельницкая Ю. К., Филиппов М.М. Функционирование кардиореспираторной системы и энергообеспечение организма квалифицированных лыжниц-гонщиц при прохождении подъемов различной сложности // Наука в олимпийском спорте. – 2018. – № 1. – С. 11–16. 4.
349. Ильин В.Н, Филиппов М.М. Психофизиологическое состояние и когнитивные функции у спортсменов с хроническим утомлением.- Мат-лы Всероссийской конф. с междунар. участием по когнитивной науке «Когнитивные исследования на современном этапе» (КИСЭ-2018).- 2018, Архангельск (Россия):Изд. ФГАОУ ВО САФУ им.М.В.Ломоносова. – С. -

350. Імас Є.В., Пастухова В.А., Клименко Г.В., Філіппов М.М. Організація та ефективність танцювально-оздоровчих занять зі студентками в спортивному навчальному відділенні. // Вісник Черкаського університету, 2018.-№2.- С. -
351. Сосновский В. В. Пастухова В. А., Філіппов М. М., Ільїн В. М. Аналіз спектрів потужності варіабельності серцевого ритму у спортсменів під час початкової адаптації до умов гірської гіпоксії. // Science and education a new dimension (<https://doi.org/10.31174/SEND-NT2018-186VI22>) Natural and Technical Sciences.- VI(22), Issue: 186, 2018 Dec.-P. 42-45.
352. Филиппов М.М. Условия образования и переноса углекислого газа при мышечной деятельности. // Журн. Наука в Олимпийском спорте., 2019.- . №4. – P.17-23.
353. Філіппов М. М., Ільїн В.М., Клименко Г.В. Можливості оцінки ультрастабільності функціонування і резервних можливостей організму спортсмена. - Сучасний рух науки: мат. V міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 7-8 лютого 2019 р. – Дніпро, 2019. – С. 734-741.
354. Ільїн Володимир, Філіппов Михайло. Прогнозування в спорті на основі використання теорії ультрастабільності. Актуальні проблеми фізичної культури, спорту, фізичної терапії та ерготерапії: біомеханічні, психофізіологічні та метрологічні аспекти. -Матеріали II Всеукраїнської електронної науково-практичної конференції з міжнародною участю, (23 травня 2019 р.). Київ, 2019. С. 100-102.
355. Клименко Ганна, Ільїн Володимир, Пастухова Вікторія, Філіппов Михайло. Взаємозв'язок між фізичною і розумовою працездатністю у студенток під впливом занять шейпінгом. Актуальні проблеми фізичної культури, спорту, фізичної терапії та ерготерапії: біомеханічні, психофізіологічні та метрологічні аспекти. -Матеріали II Всеукраїнської електронної науково-практичної конференції з міжнародною участю, (23 травня 2019 р.). Київ, 2019. С. 66-67.
356. Філіппов М. М., Кузьміна Л.М., Ільїн В. М., Клименко Г. В. Генетична залежність між стійкістю до гіпоксії навантаження та результативністю спортсменів // Науковий часопис НПУ ім. М. П. Драгоманова. – 2019. – Випуск 2(108). – С. 161-166.
357. Петренко Н.Б., Філіппов М.М. Координаційні здібності у дітей 4-6 років з відмінностями мовлення під час проведення занять з елементами танцювальних вправ // Науковий часопис НПУ ім.М.П.Драгоманова. Серія 15. 2019.-Вип.3К(110).-С.441-444.

358. Ільїн В. М., Філіппов М.М., Клименко Г.В. Перебудови в системі дихання спортсменів при адаптації до середньогір'я // Science and Education a New Dimension. Natura land Technical Sciences. Budapest, 2019. VI(22), Issue: 193. P. 69-72. <https://doi.org/10.31174/SEND-NT2019-193VII23-17>
359. Медико-биологические термины в спорте (словарь-справочник) / И. И. Ахметов, Ю. Д. Винничук, Н. Л. Высочина и др. (В.Н.Ильин, М.М.Филиппов); под ред. Л. М. Гуниной, А. В. Дмитриева. – М.: Спорт, 2019. – 336 с.
360. Сосновський В.В., Пастухова В.А., Філіппов М.М., Ільїн В.М. Фактори, що визначають фізичну працездатність легкоатлетів-середньовиків після тренувальних зборів в горах / В.В. // Фізіол. журн., 2019, Т. 65, № 3 (Додаток). – С. 24-25.
361. Ільїн Володимир, Філіппов Михайло. Можливості використання теорії ультрастабільності для аналізу функціонального стану спортсменів.- Мат. II Всеукраїнської електронної науково-практичної конф. з міжнародною участю «Інноваційні та інформаційні технології у фізичній культурі, спорті, фізичній терапії та ерготерапії», 18 квітня 2019 року. – 2019. – С. 229-231.
362. Філіппов М. М., Ільїн В. М., Портниченко В. І., Лук'янцева Г. В. Системні зміни в організмі спортсменів, які впливають на масоперенесення респіраторних газів при м'язовій діяльності в горах.// Вісник проблем біології і медицини, 2019. Вип. 2, том 2 (151). С. 64-71. <https://doi.org/10.29254/2077-4214-2019-2-2-151-64-71>.
363. Ильин В. Н., Филиппов М. М., Пастухова В. А., Портниченко В. И., Сосновский В.В. Влияние пребывания в среднегорье на функциональные возможности и физическую подготовленность бегунов на средние дистанции. Материалы XIII Международной научно-практической конференции «Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды» [Электронный ресурс]: (10–12 октября 2019 г.). Гомель, 2019. С. 251-255.
364. Филиппов М. М., Ильин В. Н., Пастухова В. А., Портниченко В. И. Интенсификация восстановления спортсменов после физических нагрузок в горах путем вдыхания газовой смеси с PO₂ = 160 мм рт. ст. «Физическая культура и спорт в современном мире [Электронный ресурс]: сборник научных статей Гомель: ГГУ им. Ф. Скорины, 2019. С. 516-519.
365. VV SOSNOVSKY, VA PASTUKHOVA, VI PORNICHENKO, MM FILIPPOV, VM ILYIN, Effects of medium-height mountain training on the

- functional abilities and physical fitness of mid-distance runners. // Journal of Physical Education and Sport 2019 (JPES), Vol.19 (4), Art 360, pp. 2379 - 2383, 2019 online ISSN: 2247 - 806X; p-ISSN: 2247 – 8051; ISSN - L = 2247 - 8051 c JPES.
366. Кузьмина Л. М., Ильин В. Н., Филиппов М. М., Клименко Г. В. Влияние аллельных вариантов гена epos на проявление специальной работоспособности спортсменов подводного плавания // Priority directions of science and technology development. Abstracts of the 3rd International scientific and practical conference. SPC “Sci-conf.com.ua”. Kyiv, Ukraine. 2020. Pp. 107-112. URL: <https://sci-conf.com.ua/iii-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-priority-directions-of-science-and-technology-development-22-24-noyabrya-2020-goda-kiev-ukraina-arhiv/>
367. Denysenko Vladyslava, Maksymova Yuliya, Filippov Mikhail. Content and efficiency of the technique, aimed at formation of "working" and "dynamic position" of lower acrobates, taking into account the requirements of the chosen specialty. // Journal of Education, Health and Sport. [Internet]. 2020;10(6):405-414. eISSN 2391-8306. DOI <http://dx.doi.org/10.12775/JEHS.2020.10.06.042> <https://apcz.umk.pl/czasopisma/index.php/JEHS/article/view/JEHS.2020.10.06.042> <https://zenodo.org/record/4289163> Періодичне наукове видання іншої держави, яке входить до Організації економічного співробітництва та розвитку.
368. Клименко,Ганна and Ильин,Володимир and Філіппов,Михайло. Особенности психофизиологического stanu студентов, що займаються вітрильним спортом.// Фізична культура, спорт та здоров'я нації: зб. наук. праць. Вип. 10 (29). Житомир : Вид-во ЖДУ ім. І. Франка, 2020. pp. 191-196. ISSN 2071-5285. <http://eprints.zu.edu.ua/32153/> DOI: doi.org/10.31652/2071-5285-2020-10(29)-191-196.
369. VV Sosnovsky, MM Filippov, VM Ilyin. Efficiency of usin a range of biologically active additives for middle distanc runners. Scopus. Journal of Physical Education and Sport (JPES), Vol 20 (Supplement issue 1), Art 75. Pp 505-510, 2020
370. Denysenko Vladyslava, Maksymova Yuliya, Filippov Mikhail. Content and efficiency of the technique, aimed at formation of"working" and "dynamic position" of lower acrobates, taking into account the requirements of the chosen specialty. // Journal of Education, Health and Sport. 2020;10(6):405-414.eISSN 23918306.DOI<http://dx.doi.org/10.12775/JEHS.2020.10.06.042><https://apcz.umk.pl/czasopisma/index.php/JEHS/article/view/>
371. Ильин В. М., Філіппов М. М. Вплив вегетативної регуляції на прояви анаеробної працездатності у лижників. // Перспективи, проблеми та наявні

- здобутки розвитку фізичної культури і спорту в Україні: збірник наукових праць. Вип. 4. Вінниця. 2021. С. 306 – 310.
372. Ільїн Володимир, Філіппов Михайло. Зміни варіабельності серцевого ритму при лактатному анаеробному режимі роботи лижників. // Фізична культура, спорт та здоров'я нації: збірник наукових праць. Вип. 11 (30). Вінниця. 2021. С. 278 – 284.
373. Шапшал С. В., Ільїн В. М., Філіппов М. М. Оцінка функціонування стану реалізації резервних можливостей організму спортсмена за допомогою теорії ультрастабільних систем. Abstracts of VII International Scientific and Practical Conference Kyiv, Ukraine 21-23 March 2021. С.112 – 117.
374. Портниченко В., Ільїн В., Філіппов М., Коваль С. Стан регуляторних процесів в організмі бігунів на середні дистанції після тренувань в умовах середньогір'я. // Теорія і методика фізичного виховання і спорту. 2021;1;61-66. <https://doi.org/10.32652/tmfvs.2021.1.61-66>.
375. Петренко Н.Б., Філіппов М.М. Вплив когнітивних функцій на координаційні здібності дітей 4-6 років з відхиленнями мовлення при танцювальних заняттях. // Науковий часопис НПУ ім. М. П. Драгоманова. – 2021. – Випуск 3К(131)21. – С. 322-325.
376. Методичні вказівки до самостійної роботи здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 091 Біологія, спеціалізації «Фізіологія рухової активності» з дисципліни «Адаптація дихальної і серцево-судинної систем в умовах рухової активності» / упоряд. М.М. Філіппов, Ю.К. Хмельницька. – К. : НУФВСУ, 2021. – 17 с.
377. Клименко Ганна, Філіппов Михайло, Ільїн Володимир. Вплив занять з фізичного виховання на зміни психофізіологічного стану студенток. Фізична культура , спорт та здоров'я нації. // Збірник наукових праць. Випуск 12(31). Житомир: Вид-во ЖДУ ім. І. Франка, 2021.- С.13-17.
378. Komolafe D. O., Filippov M. M., Ilyin V. N., Klimenko A. V. Age features of O₂ mass transfer regimes in adolescents' body at rest. // Journal of Education, Health and Sport. 2021;11(12):344-349. eISSN 2391-8306. DOI <http://dx.doi.org/10.12775/JEHS.2021.11.12.028>
<https://apcz.umk.pl/JEHS/article/view/JEHS.2021.11.12.028>
<https://zenodo.org/record/5807992>
379. Петренко Наталія, Філіппов Михайло. Розвиток координаційних здібностей у дітей 4–6 років з мовленнєвими відхиленнями під впливом занять з елементами танцювальних вправ «Фізичне виховання, спорт та здоров'я людини: досвід, проблеми, перспективи» (у циклі Анохінських

- читань) Матеріали ІХ Всеукраїнської науково-практичної онлайн-конференції 10 грудня 2021 року. Київ. ун-т імені Бориса Грінченка, 2021. – С.132-135.
380. Клименко Ганна, Філіппов Михайло. Об'єктивна і суб'єктивна оцінки змін стану організму студенток спеціального медичного відділення під впливом організації занять з урахуванням менструального циклу (МЦ). Мат-ли наукової онлайн-конференції «Сучасні погляди молоді на фізичну культуру, спорт та здоров'я людини», присвяченої Дню науки в Україні 17 травня 2022 року. Харків. Вид.ХДАФК,2022.-С. 132-135.
381. Клименко Г.В. Філіппов М.М. Функціональні та психофізіологічні зміни стану студенток під впливом спеціальної організації процесу фізичного виховання. // Науковий часопис.2023.-Випуск 3К(162)23.-С.179-183. [ORCID 0000-0000-0001-5096-7445](https://orcid.org/0000-0000-0001-5096-7445).
382. Комолафе Д.О., Філіппов М.М. Режими масоперенесення кисню в організмі нетренованих підлітків і чоловіків при м'язовій діяльності динамічного характеру. // Вісник проблем біології і медицини – 2023 – Вип. 1 (168).- С.-86=89
383. Комолафе Д.О.,Філіппов М.М. Роль кисневої ємності крові для розвитку гіпоксії навантаження.- Modern methods of solving scientific problems of reality. Proceedings of the XXXV international scientific and practical conference - (Varna, Bulgaria, September 05 – 08, 2023).с.10-12.
384. Pastukhova V. A., Bakunovsky O. M., Drozdovska S. B., Filippov M. M., Ilyin V. M., Krasnova S. P., Oliinyk T. M. Features of immediate adaptation of the circulatory system to static load in persons with different body mass index.// Reports of Morphology,2023, Vol. 29, - No.3, - Pages 39-44 ISSN 1818-1295 eISSN 2616-6194.
385. Комолафе Д.О.,Філіппов М.М. Значення кисневої ємності крові для розвитку гіпоксії навантаження.// Вісник проблем біології і медицини. 2023. № 3 (170). С. 158–167.
386. Хмельницька Ю.К., Дяченко О.А., Філіппов М.М. Зміни функціонального стану кардіореспіраторної системи і працездатності лижниць-гонщиць на різних етапах підготовчого періоду.// Acta Biologica Ukrainica. № 1 (2023).-С.11-17.
387. Комолафе Д.О., Філіппов М.М. Зрівняння фізіологічних показників, за якими визначають фізичну працездатність підлітків і дорослих в лабораторних та "польових " умовах. // Acta Biologica Ukrainica. № 1 (2023).-С.11-17 УДК 796.92.015.31:612.17+159.944-055.2; DOI [https://doi.org/ 10.26661/2410-0943-2022-1-02](https://doi.org/10.26661/2410-0943-2022-1-02)

388. Дяченко О.А., Філіппов М.М., Ільїн В.М., Го Чженьхао. Monitoring of functional security of special performance of qualified athletes. // Вісник Черкаського університету: серія Біологічні науки.-№1 (2023).-С.35-45.
389. Pastukhova V. A., Bakunovsky O. M., Drozdovska S. V., Filippov M. M. et al. Features of immediate adaptation of the circulatory system to static load in persons with different body mass index. // Вісник морфології. 2023. Vol. 29. No. 3. P. 39–44. DOI: 10.31393/morphology-journal-2023-29(3)-06.
390. Бакуновський О. М., Дроздовська С. Б., Ільїн В. М., Філіппов М. М., Пастухова В. А., Скоробогатов А. М., Олійник Т. М. Зміни системи кровообігу в період швидкого відновлення після статичного навантаження у осіб з різним індексом маси тіла. // Вісник проблем біології і медицини. 2023. Т. 170. № 3. С. 150 – 158. DOI 10.29254/2077-4214-2023-3-170-150-158.
391. Khoroshukha M. F., Filippov M. M., Bosenko A. I., Mykhaliuk Ye. L., Buriak O. Yu. Complex use of cycle- and power-ergometry in determining the physical working capacity of young athletes. // Modern medical technology. 2023;(4): P.37-44. DOI: 10.34287/MMT.4(59).2023.5 UDC 616-071:796.071
392. Дяченко О. А., Комолафе Д. О., Філіппов М. М., Ільїн В. М., Го Женхао. Характеристики функціонального забезпечення спеціальної працездатності веслувальників. Вісник проблем біології і медицини. 2023. Т. 171. № 4. С. 150 – 158. DOI: 10.29254/2077-4214-2023-4-171-99-107.
393. Комолафе Д. О., Філіппов М. М. Відмінності масопереносу кисню у підлітків і дорослих при фізичних навантаженнях. Адаптаційні та психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту : матеріали І Міжнар. наук.-практ. конф., Київ–Черкаси, 7–8 грудня 2023 р. Київ–Черкаси, 2023. С. 164–165.
394. Дяченко О.А., Філіппов М.М. Теоретичний аналіз можливого впливу змін інтенсивності тканинного дихання на прояви гіпоксії навантаження. Адаптаційні та психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту : матеріали І Міжнар. наук.-практ. конф., Київ–Черкаси, 7–8 грудня 2023 р. Київ–Черкаси, 2023. С.37-38.
395. Максимова Ю.А., Денисенко В.Д., Філіппов М.М. Профілактичний вплив ротаційно-тракційної міорелаксації хребта на вестибулярні та вегетативні функції юних акробатів. Адаптаційні та психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту : матеріали І Міжнар. наук.-практ. конф., Київ–Черкаси, 7–8 грудня 2023 р. Київ–Черкаси, 2023. С.75-76.
396. Ільїн В.М., Філіппов М.М. Частота проявів ознак хронічної втоми у висококваліфікованих спортсменів в різних видах спорту. Адаптаційні та

- психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., Київ–Черкаси, 7–8 грудня 2023 р. Київ–Черкаси, 2023. С.47-48.
397. Клименко Г.В., Філіппов М.М. Зміни психофізіологічного стану студенток під впливом іноваційно-організованого проведення занять з фізичного виховання. Адаптаційні та психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., Київ–Черкаси, 7–8 грудня 2023 р. Київ–Черкаси, 2023. С.52-53.
398. Портниченко А.Г., Портниченко В.І., Філіппов М.М., Ільїн В.М., Бокуновський О. М. обґрунтування можливостей проведення фізіологічних досліджень з вивчення масоперенесення респіраторних газів в горах на ельбрусській медико- біологічній станції нан україни. Адаптаційні та психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., Київ–Черкаси, 7–8 грудня 2023 р. Київ–Черкаси, 2023. С.175-176.
399. Філіппов М.М., Ільїн В.М., Пастухова В.А. Фізіологічна характеристика умов, що забезпечують максимальне споживання кисню. Адаптаційні та психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., Київ–Черкаси, 7–8 грудня 2023 р. Київ–Черкаси, 2023. С.189-190.
400. Філіппов М.М., Хмельницька Ю.К. Фізіологічні особливості функціональних можливостей лижниць-гонщиць при подоланні гірських трас. Адаптаційні та психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., Київ–Черкаси, 7–8 грудня 2023 р. Київ–Черкаси, 2023. С.191-192.
401. Бородіна Т.А., Філіппов М.М. Психофізіологічний стан студентів, які займаються вітрильним спортом. Адаптаційні та психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., Київ–Черкаси, 7–8 грудня 2023 р. Київ–Черкаси, 2023. С.209-210.
402. Петренко Н.Б., Філіппов М.М. Зміни стану координаційних та когнітивних функцій у дітей 5-6 років з мовними відхиленнями під впливом занять з використанням елементів танцювальних вправ. Адаптаційні та психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф., Київ–Черкаси, 7–8 грудня 2023 р. Київ–Черкаси, 2023. С.209-225-226.
403. Філіппов М.М., Ільїн В.М., Портниченко В.І. Системні зміни в організмі спортсмена при м'язовій діяльності в горах.-Фізол.журн.
404. Підручник «Легка атлетика, теорія і методика тренерської діяльності» за загальною ред В.І.Бобровника (Філіппов М.М., Пастухова В.А., Ільїн

- В.М. -Глава.10.Фізіологічні зміни в організмі лнгеоатлетів. Стор..414-432.)
– Київ: Олімп.л-ра.2023. Кн. 1-712с.
405. Підручник «Хронобіологічні аспекти адаптації у спорті» Ільїн В.М., Філіппов М.М., Лізогуб В.С., Виноградов В.Є., Безкопильний О.П.- Київ: Олімп.л-ра.2024.- 262 с.\
406. М. М. Філіппов, В. М. Ільїн, Ю. К. Хмельницька. Методичні вказівки до самостійної роботи здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 091 Біологія та біохімія, спеціалізації «Фізіологія рухової активності» з дисципліни «Фізіологія вищої нервової діяльності та психофізіологія».- К. : НУФВСУ, 2024. – 42 с. <https://reposit.uni-sport.edu.ua/handle/787878787/5232>
407. Максимова Ю. А, Денисенко В., Д., Клименко Г.В., Філіппов М.М. Функціональні особливості впливу ротаційно-тракційної міорелаксації на характер вегетативних і вестибулярних змін у юних акробатів.
408. Філіппов М.М., Дяченко А.Ю., Дяченко О.А., Самсій Р.М., Комолафе Д.О., Ільїн В.М. Методологія комплексного підходу до визначення функціональних можливостей організму спортсменів шляхом аналізу режимів масопереносу респіраторних газів та енергетичних характеристик. SSN 2077-4214.Вісник проблем біології і медицини – 2024 - -Вип. 2(173) / Bulletin of problem in biology and medicine – 2024 – Issue 2(173). P.323 -338.
409. Filippov M. M., Diachenko A. Yu., Diachenko O. A., Samsiy R. M., Komolafe D. O., Ilyin V. M Methodology of a complex approach to determining the functional capabilities of the athletes' body by analyzing the modes of gas transfer regimes and energy characteristics. (2024). Bulletin of problems in biology and medicine. Issue 2 (173) 3. <https://doi.org/10.29254/2077-4214-2024-2-173-323-338> (Фаховий категорія Б).
410. Ilyin V., Filippov M., Vynohradov V. Prevalence of chronic fatigue and chronic fatigue syndrome in ukrainian elite athletes: results from a population-based study. No. 1 (2024): Visnyk Cherkas'koho universytetu: seriya biolohichni nauky. <https://doi.org/10.31651/2076-5835-2018-1-2024-1-7-17>
411. Ilyin V.M., Filippov M.M., Vinogradov V.E. Features of physical performance in athletes without and with signs of chronic fatigue. - Вісник Черкаського університету. 2024. -№2.-С.-29-34. DOI: [10.31651/2076-5835-2018-1-2024-2-29-34](https://doi.org/10.31651/2076-5835-2018-1-2024-2-29-34)
412. <https://reposit.uni-sport.edu.ua/handle/787878787/5549> Методичні вказівки до самостійної роботи аспірантів: методологія визначення функціональних можливостей та енергетичних характеристик організму

- спортсменів на основі аналізу режимів масопереносу респіраторних газів і їх впливу на кислотно-лужний стан крові / упоряд. М. М., Філіппов, А.Ю. Дяченко, О.А Дяченко., Р.М. Самсій, Д.О Комолафе, В. М. Ільїн, Ю. К. Хмельницька – К.: НУФВСУ, 2024. – 42 с.
413. Ilyin V., Filippov M., Vynohradov V. Prevalence of chronic fatigue and chronic fatigue syndrome in ukrainian elite athletes: results from a population-based study. No. 1 (2024): Visnyk Cherkas'koho universytetu: seriya biologichni nauky. <https://doi.org/10.31651/2076-5835-2018-1-2024-1-7-17>
414. <https://reposit.uni-sport.edu.ua/handle/787878787/5548> Методичні вказівки до самостійної роботи здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 091 Біологія та біохімія, спеціалізації «Фізіологія рухової активності» з дисципліни «Фізіологічні механізми адаптації та функціональні резерви організму спортсменів» /упоряд. В.М. Ільїн, М.М. Філіппов, Ю.К.Хмельницька. – К.: НУФВСУ, 2024. – 42 с.
415. Дяченко О.А., Філіппов М.М. Характеристика змін кислотно-лужного стану крові при мязовій діяльності та їх вплив на динаміку респіраторних газів.
415. Виноградов В., Ільїн В., Філіппов М., Дьяченко А. Профілактика хронічної втоми у спортсменів високої кваліфікації засобами комплексу позатренувальних впливів. Тенденції, проблеми та виклики сучасної фізіології рухової активності та фізкультурно-спортивної реабілітації: матеріали міжн. наук.-практичної конф. (Черкаси-Київ, 27-28 листопада 2024 р.) / Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького. – Черкаси, 2024. Національний університет фізичного виховання і спорту України. – Київ, 2024.-С.17-19.
416. Максимова Ю.А., Денисенко В.Д., Філіппов В.Д., Ільїн В.М. Електронейроміографічні особливості сегментарного апарату попереково-крижового відділу хребта акробатів. Тенденції, проблеми та виклики сучасної фізіології рухової активності та фізкультурно-спортивної реабілітації: матеріали міжн. наук.-практичної конф. (Черкаси-Київ, 27-28 листопада 2024 р.) / Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького. – Черкаси, 2024. Національний університет фізичного виховання і спорту України. – Київ, 2024.-С54-56.
417. Хорошуха М. Ф., Босенко А. І., Михалюк Є. Л., Філіппов М. М. Результати багаторічного комплексного використання вело- і power-ергометрії у визначенні фізичної працездатності юних спортсменів.

Modern medical technology. Volume 16. № 4(63), 2024.-P.286- 291, DOI: [10.14739/mmt.2024.4.304933](https://doi.org/10.14739/mmt.2024.4.304933) UDC 796.015.6.071053.6:612. 766.1: 616-079

418. Філіппов М.М., Дяченко О.А., Самсій Р.М. Роль вентиляції легень в регулюванні процесу масопереносу кисню в організмі під час м'язової діяльності. – Мат-ли XII Міжнародної науково-практичної конференції «Perspectives of contemporary science: theory and practice» 13-15.01.2025 року, Львів, Україна.