

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

*Полное наименование организации:* Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего образования «Военный институт физической культуры» Министерства обороны Российской Федерации

*Сокращенное наименование организации:* Военный институт физической культуры

*Ведомство:* Министерство обороны Российской Федерации

*Организационно-правовая форма:* Федеральные государственные казенные учреждения

*Структурное подразделение:* кафедра военно-прикладного плавания

*Адрес:* 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, д. 63

*Телефон:* 8 (812) 292-31-53

*Электронная почта:* [vifk\\_9@mil.ru](mailto:vifk_9@mil.ru)

*Официальный сайт:* [www.vifk.mil.ru](http://www.vifk.mil.ru)

*Публикации сотрудников ведущей организации по тематике оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:*

1. Шапошников, А.А. Об актуализации проблемы военно-прикладного плавания в военной авиации / А.А. Шапошников, И.Н. Штамбург, Ш.З. Хуббиев // Актуальные проблемы физической и специальной подготовки силовых структур. – 2017. – № 4. – С. 43–48.

2. Штамбург, И.Н. Анализ результатов лабораторных исследований по обоснованию влияния лётного обмундирования на скорость плавания военнослужащих / И.Н. Штамбург, А.А. Шапошников, К.А. Грачев, Н.И. Штин // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2018. – № 1 (155). – С. 270–275.

3. Штамбург, И.Н. К вопросу о военно-прикладном плавании с учётом современного обмундирования военнослужащих / И.Н. Штамбург, А.А. Шапошников, К.А. Грачев, Н.И. Штин // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2018. – № 1 (155). – С. 275–279.

4. Шапошников, А.А. Проблемная ситуация прикладности плавания в профессии военного лётчика / В.Л. Пашута, А.А. Шапошников, А.В. Антонов // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2018. – № 6 (160). – С. 147–154.

5. Ельшанский, С.Г. Перспективы использования многофункционального надувного плота при обучении форсированию водных преград вплавь / С.Г. Ельшанский, К.Н. Пахомов, А.В. Антонов, К.А. Грачев // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2019. – № 5 (171). – С. 115–118.

6. Грачёв, К.А. Сравнительная характеристика физиологических показателей способов плавания под водой / Ю.Я. Лобанов, О.Е. Понимасов, К.А. Грачёв, А.О. Миронов // Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2017. – № 2 (144). – С. 119–121.

7. Грачев, К.А. Физиологическая характеристика способов плавания под водой в гидроизолирующем комбинезоне и комплекте № 1 / В.В. Рябчук, О.Е. Понимасов, К.А. Грачев // Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2017. – № 4 (60). – С. 82–84.

8. Дрегер, Д.И. Плавание в ластах как способ совершенствования физических качеств у воспитанников образовательных организаций МО РФ // Д.И. Дрегер, А.В. Антонов, А.И. Новиков // Актуальные проблемы реализации образовательного процесса в вузах и общеобразовательных организациях МО РФ. – 2018. – С. 51–55.

9. Штин, Н.И. Нырание в длину – важнейший навык военно-прикладного плавания для военнослужащих при преодолении водных преград / Н.И. Штин, С.Г. Ельшанский, О.Н. Богдан, Д.А. Солнцев // Сборник статей итоговой научной конференции профессорско-преподавательского состава Военного института физической культуры. – СПб., 2017. – С. 156–161.

10. Горелов, А.А. О необходимости обучения курсантов военно-морских учебных заведений скоростному плаванию в штатном обмундировании / А.А. Горелов, Ю.Ф. Подлипняк, И.Н. Штамбург // Теория и практика физической культуры. – 2016. – № 2. – С. 13–15.

11. Штамбург, И.Н. Экономизация типологических комбинаций техники прикладного плавания при обучении курсантов военных вузов / И.Н. Штамбург, О.Е. Понимасов, К.А. Грачев, А.И. Новиков // Теория и практика физической культуры. – 2016. – № 2. – С. 16–17.