

# Административный отчёт кафедры гражданской защиты

за 2016 год

<b>ОБЩАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ППС (БЕЗ АСПИРАНТОВ, ДОКТОРАНТОВ)</b>	5
из них: количество человек, занятых в НИР	5

## СВЕДЕНИЯ ПО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЕ

Таблица 1 – Список учебников и учебно-методических пособий

№ п/п	Вид работы (учебник, учебное пособие)	Название	Авторский коллектив Ф.И.О.	Тираж	Объём изданий в печатных листах	
					общий	выполненный штатными преподавателями
1	учебное пособие	Методика обучения предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» и дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» : учебное пособие / Д. А. Михайлова ; НГУ им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – СПб. : [б. и.], 2016. – 129 с.	Д. А. Михайлова	100	8,06	8,06

Примечание. Дополнительно предоставляются ксерокопии титула, оборота титула и последней страницы с выходными данными.

## МОНОГРАФИИ

Таблица 2 – Список монографий

№	Название	Авторский коллектив Ф.И.О.	Зарубежные авторы	Тираж	Место издания	Объём изданий в печатных листах	
						общий	выполненный штатными преподавателями
Нет							

Примечание. Дополнительно предоставляются ксерокопии титула, оборота титула и последней страницы с выходными данными.

## НАУЧНЫЕ СТАТЬИ

Автор, название, место публикации*	Объём (п.л.), вып. штатными преп.	Соавторство с зарубежными авторами
Д. А. Михайлова «Дзюдо для детей дошкольного возраста» и «оборонеспособность государства»: точки соприкосновения / Д. А. Михайлова // Неделя науки СПбПУ : материалы научного форума с международным участием ; Институт военно-технического образования и безопасности. – СПб. : Изд-во Политехнического ун-та, 2015. – С. 275-277.	0,15	нет
К. А. Надеин Разработка игры «Действия при пожаре» для урочной и внеклассной работы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» // Материалы II Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной науки». – Казань : Бриг, 2015. – С. 139-147.	0,3	нет
К. А. Надеин Разработка игры «Действия при пожаре» для урочной и внеклассной работы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» // Материалы II Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной науки». – Казань : Бриг, 2015. – С. 139-147.	0,45	
К. А. Надеин Обучение основам первой медицинской помощи на уроках ОБЖ с использованием тренажёров-манекенов // Материалы XLV Международной научно-практической конференции «Психология и педагогика: методика и проблемы практического применения». – Новосибирск : ЦРНС, 2015. – С. 84-88.	0,25	нет
Д. А. Михайлова Российское дзюдо в мировом рейтинге высших спортивных достижений дзюдоистов // Материалы итоговой научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава Национального государственного Университета физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург за 2015 год, посвящённой 120-летию Университета / НГУ им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – СПб., 2016. – С. 33–34.	0,1	нет
Д. А. Михайлова Япония как лидер олимпийского дзюдо: исторический аспект // Материалы итоговой научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава Национального государственного Университета физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург за 2015 год, посвящённой 120-летию Университета / НГУ им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – СПб., 2016. – С. 115.	0,05	нет
С. Н. Никитин, С. Н. Кабулова, В. Д. Зверев, Н. Ф. Носов Целенаправленное развитие ловкости в группе начальной подготовки самбистов // Материалы итоговой научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава Национального государственного Университета физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург за 2015 год, посвящённой 120-летию Университета / НГУ им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – СПб., 2016. – С. 37.	0,05 <hr/> 0,01	нет
К. А. Надеин Методы анализа травматизма при производстве аварийно-спасательных и других неотложных работ // Интеграция мировых научных процессов как основа общественного прогресса. – Вып. 33. – Казань, 2016. – С. 234-240.	0,35	нет
<i>Д. А. Михайлова, А. Г. Левицкий, Л. С. Узун</i> <i>Безопасное дзюдо. Применение модифицированных упражнений системы К. С. Станиславского как элемент методики освоения дзюдо современными российскими детьми 2-7 (8) лет // Актуальные проблемы физической и специальной подготовки силовых структур : научный рецензируемый журнал (часть первая). – СПб., 2016. – Вып. 3. – С. 106-112. – (№ 1465 в Перечне рецензируемых изданий). [По перечню ВАК.]</i>	0,35	нет
Д. А. Михайлова, А. Г. Левицкий «Безопасное дзюдо» как система подготовки одарённых дзюдоистов и спортивного отбора олимпийского резерва // Олимпийский спорт и спорт для всех. XX Международный конгресс. 16–18 декабря 2016 г., Санкт-Петербург, Россия : материалы конгресса [в 2 ч.]. – Ч. 2. – СПб., Издательско-полиграфический центр Политехнического университета, 2016. – С. 371–374.	0,20	нет

Д. А. Михайлова, А. Г. Левицкий Дзюдо как японская национальная система физического воспитания и прообраз «безопасного дзюдо» как интернационального проекта и передовой российской психотелесной практики // Олимпийский спорт и спорт для всех. XX Международный конгресс. 16–18 декабря 2016 г., Санкт-Петербург, Россия : материалы конгресса [в 2 ч.]. – Ч. 2. – СПб., Издательско-полиграфический центр Политехнического университета, 2016. – С. 530–534.	0,25	нет
---	------	-----

\*Предоставляются отдельным списком. Дополнительно в скобках делается пометка о том, что эта статья опубликована в журнале из перечня ВАК, либо написана в соавторстве с зарубежными авторами.

Таблица 3 – Результаты научной, научно-технической и инновационной деятельности кафедры\*

Показатели	№ строки	Всего единиц	Численность сотрудников кафедры, имеющих перечисленные результаты, человек
Опубликовано статей в рецензируемых журналах – всего	01	2	
из них: в научных журналах, включенных в Российский индекс цитирования (РИНЦ)	02	2	
в научных журналах мира, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus – всего	03	0	
из них: в Web of Science	04	0	
в Scopus	05	0	
в научных журналах мира, индексируемых в зарубежных тематических базах данных (например, Social Science Research Network), признанных научным сообществом (за исключением учтённых по строке 03)	06	0	
в российских журналах, включенных в перечень ВАК	07	1	
Опубликовано научных монографий, глав в монографиях – всего	08	0	
из них за рубежом	09	0	
Издано публикаций, подготовленных в соавторстве с учёными, являющимися работниками научных и / или образовательных учреждений других государств	10	0	
Получено грантов – всего	11	0	
из них зарубежных	12	0	

\*(форма из ежегодного отчета по самообследованию Университета)

Количество научно-популярных публикаций, выполненных сотрудниками кафедры (шт.)*	8	Учитываются публикации, изданные тиражом более 499 экз., в изданиях, имеющих международные индексы ISBN, ISSN
--	---	---

\* Показатель для Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Приказ Минобрнауки России №162 от 5 марта 2014 года).

## КОНФЕРЕНЦИИ

Таблица 4 – Список конференций, в которых участвовали сотрудники кафедры

Общее количество конференций, в которых принимали участие сотрудники кафедры – всего	5
из них:	1
всероссийские	
международные	4
за рубежом	0
Количество сотрудников кафедры, принявших участие в конференциях – всего	3
из них:	2
приняли участие во всероссийских конференциях	
приняли участие в международных конференциях	2
приняли участие в зарубежных конференциях	0

## СЕМИНАРЫ

Таблица 5 – Участие в семинарах

Количество семинаров, в которых принимали участие сотрудники кафедры – всего	0
из них:	0
семинары за рубежом	
Количество сотрудников кафедры, принявших участие в семинарах, – всего	0
из них:	0
на семинарах за рубежом	
Количество научных (образовательных) семинаров, проведенных на базе кафедры	0
Количество мастер-классов, проведенных на базе кафедры	0

## ВЫСТАВКИ

Таблица 6 – Участие в выставках

Количество выставок, в которых принимали участие сотрудники кафедры – всего	0
из них:	0
выставки за рубежом	
Количество сотрудников кафедры, принявших участие в выставках – всего	0
из них:	0
сотрудники, участвующие на международных выставках	
Количество экспонатов, представленных на выставках кафедрой	0

## ПОКАЗАТЕЛИ ПО НИР

Таблица 7 – Совместные научно-исследовательские и / или опытно-конструкторские и технологические проекты (работы)

Число зарубежных и международных организаций, с которыми осуществлялись совместные научно-исследовательские и / или опытно-конструкторские и технологические проекты (работы)	0
Количество сотрудников кафедры, принявших участие в совместных научно-исследовательских и / или опытно-конструкторских и технологических проектах (работах)	0

Численность сотрудников кафедры, направленных на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации*	0	Учитывается работа, в том числе стажировки в ведущих научных и научно-образовательных центрах продолжительностью не менее календарной недели
--	---	--

\* Показатель для Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Приказ Минобрнауки России №162 от 5 марта 2014 года).

Таблица 8 – Патенты

Число положительных решений по заявкам на полезную модель	0
Число патентов	0
Число поданных заявок на изобретение	0

Таблица 9 – Внедрённые разработки (дополнительно прилагаются копии актов внедрения)

Число внедрённых разработок	1
Из них:	0
а) на уровне СНГ, РФ	
б) на местном уровне	1
в) в том числе из пунктов а) и б) количество разработок внедрённых в практику физической культуры	1

Таблица 10 – Организации, которым оказана научно-методическая помощь

N	Организации, которым оказана научно-методическая помощь	Вид помощи (семинар, лекция, мастер-класс и т.п.)
Нет		

Общее количество организаций, которым оказана научно-методическая помощь 0.

Таблица 11 – Медали, полученные сборными командами, **в которых осуществлялось научно-методическое обеспечение**

N	Ф.И.О. спортсмена	Соревнование	Медаль
Нет			

Итоговая таблица по медалям

Общее количество золотых, серебряных и бронзовых медалей, полученных сборными командами, в которых осуществлялось научно-методическое обеспечение	0
Из них:	0
- золотых	
- серебряных	0
- бронзовых	0
В том числе:	0
- на чемпионатах мира, Европы	
- на Олимпийских играх	0
- на чемпионатах и спартакиадах СЕГ и РФ	0

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Л. С. Узун

Зам. по научной работе \_\_\_\_\_ Д. А. Михайлова

29 декабря 2016 г.

Крупнейшие международные и межрегиональные мероприятия (конференции, семинары, встречи и т.д.), в которых принимали участие представители кафедры в 2016 году\*

\*Форма из мониторинга системы высшего профессионального образования и рынка образовательных услуг вузов и учреждений дополнительного профессионального образования, расположенных на территории Санкт-Петербурга. Проводится Комитетом по науке и высшей школе Правительства СПб.

№ п/п	Вид мероприятия	Наименование мероприятия	Место проведения (страна и город)	Сроки проведения (даты)	Участники (общее количество и наименование основных участников)	Форма участия вуза (организатор, участник, эксперт)	Краткое описание мероприятия
1.	Научный форум с международным участием	Научный форум с международным участием «Неделя науки СПбПУ»	Россия, Санкт-Петербург	03–04 декабря 2015 года**	1; Д. А. Михайлова, доцент кафедры гражданской защиты, к.п.н.	участник	Научный форум с международным участием по процессуальной форме научной конференции.
2.	Международный конгресс	XX Международный конгресс «Олимпийский спорт и спорт для всех»	Россия, Санкт-Петербург	16–18 декабря 2016 года	2; Д. А. Михайлова, доцент кафедры гражданской защиты, к.п.н.; А. Г. Левицкий, профессор кафедры ТиМ борьбы, д.п.н., профессор	участники	Международный конгресс по процессуальной форме научной конференции.

\*\* В данные прошлого отчёта не информация не вошла.

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Л. С. Узун

Зам. по научной работе \_\_\_\_\_ Д. А. Михайлова

29 декабря 2016 г.