



МАРТ 2014

№3 (1656)

газета издаётся с 1940 года  
ISSN 2226-7441

# Лесгафтовец

Газета Национального государственного университета физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта



16+

**В добрый путь, специалисты! – С.7.**

Слово руководителя	ГТО	Конкурс	Учеба
Доклад В.Л.Мутко на заседании Совета при Президенте Российской Федерации по развитию физической культуры и спорта	Указ Президента России «О Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО)»	С 4 апреля по 3 мая принимаются документы от желающих занять должности профессоров, доцентов, преподавателей НГУ им. П.Ф.Лесгафта.	Студенты и сотрудники библиотеки учатся побеждать пожар.  Узнаем как строили спортивные объекты в Сочи.
С.2	С.4	С.5	С.11

## ГОТОВЫ К ТРУДУ И ОБОРОНЕ

**Доклад Министра спорта России В.Л.Мутко на заседании  
Совета при Президенте Российской Федерации по развитию физической культуры и спорта**

### Извлечения

Уважаемый Владимир Владимирович! Уважаемые члены Совета!

Успешное выступление российских спортсменов, общие итоги Олимпийских и Паралимпийских игр в Сочи, как вы уже отметили, подарили не только праздничное настроение миллионам любителей спорта, чувство гордости за свою страну, но также создали в обществе атмосферу ожидания и повышенного спроса. И мы все сейчас его ощущаем, особенно руководители федераций, руководители регионов, потому что приток в детские школы, внимание к спорту в большей степени по итогам Олимпийских игр возросли.

В связи с этим актуален вопрос поддержания высокой конкурентоспособности российского спорта, уровень которого во многом определяется наличием материальной базы, научной, медико-биологическими, технологическими возможностями страны, качеством подготовки спортивного резерва и тренерских кадров.

<...>

В 2012 году в стране функционирует всего 12,7 тыс. спортивных клубов, в них занимается всего 2,3 млн наших граждан. Если возьмем мировой опыт ведущих стран таких, как Германия, у них 70 тыс. таких клубов, и занимается 38-40 млн граждан. Видим, что если усиливать эту работу, то в Российской

Федерации к 2020 году нам нужно создать не менее 70 тысяч таких спортивных клубов.

<...>

Реализация выдвинутых предложений повлечет институциональные преобразования в сфере физической культуры и массового спорта, повысит уровень общественного участия в управлении их развитием, поспособствует формированию новой структуры труда и отдыха.

<...>

продолжение на с.4



## ДВА ОРДЕНА НА ПЕРВОЙ ПОЛОСЕ

Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф.Лесгафта имеет две высокие государственные награды: орден Ленина и орден Красного знамени.

В 1935 году правительство СССР высоко оценило большой вклад нашего вуза в подготовку высококвалифицированных специалистов по физической культуре и спортивным дисциплинам для нашей страны. Июль 1935 года, всесоюзный парад физкультурников на Красной площади. Первыми выходят парашютистки, и в первой шеренге – лесгафтовка Вера Федорова, первая из советских студенток удостоенная наивысшей награды – ордена Ленина. Художественным руководителем спортсменов института физкультуры был его ветеран, заслуженный мастер спорта СССР Л.П.Орлов, музыку специально для программы лесгафтовцев написал Сергей Прокофьев. Уже само выступление перед высшим руководством страны, перед всем народом было большой радостью

для студентов. А утром 2 июля по радио объявили, что Центральный Исполнительный Комитет СССР, отмечая образцовую работу и высокие показатели института имени Лесгафта, постановляет наградить этот вуз орденом Ленина.

Прошло шесть лет. В блокадном Ленинграде, в заснеженных лесах Ленинградской области, под бомбежками и в смертельных схватках с фашистами лесгафтовцы-ополченцы, лесгафтовцы-партизаны, лесгафтовцы-инструкторы и медработники высоко несли звание советского спортсмена, физкультурника-патриота. 16 апреля 1942 года Президиум Верховного Совета СССР постановил за образцовое выполнение заданий командования на фронте борьбы с немецко-фашистскими захватчиками и высокое качество подготовки резервов Красной Армии наградить Государственный ордена Ленина институт физической культуры им. П.Ф.Лесгафта орденом Красного Знамени.

НГУ им. П.Ф.Лесгафта – единственный гражданский вуз, награжденный боевым орденом.

В Актовом зале университета, где проходит работа высшего органа управления – Ученого совета, есть барельефы правительственных наград.

Вы видите изображения этих орденов на первой полосе нашей газеты.

Почему мы решили дать изображения этих орденов на первой полосе университетской газеты только сейчас? Почему ни в пятидесятые, ни в восьмидесятые годы прошлого века этого не делали?

Вероятно, настает время возрождать лучшие традиции прошлых лет, отдать дань памяти трудовому усердию, научно-педагогическим и спортивным достижениям всех поколений лесгафтовцев, самоотверженности и патриотизму наших предшественников в мирное время и в суровые годы войны. И мы делаем это.

**Павел Цыпленков,  
главный редактор**

УЧРЕДИТЕЛЬ - ФГБОУ ВПО «НГУ им. П.Ф.Лесгафта, Санкт-Петербург». АДРЕС УЧЕРЕДИТЕЛЯ И РЕДАКЦИИ: 190121, Санкт-Петербург, ул. Декабристов, д.35., тел. 495-02-77, e-mail: [pr.lesgaft@pochta.ru](mailto:pr.lesgaft@pochta.ru). Главный редактор - П.В.Цыпленков.

Верстка - Р.Цыпленков. Фото: Р.Цыпленков, фото авторов. ОТПЕЧАТАНО: в типографии «Олимп», Санкт-Петербург, пл. Никольская, д.1а. Заказ №2. Тираж 999 экземпляров. Подписано в печать по графику за день до выхода газеты 4 апреля 2014 г.

БЕСПЛАТНО. Газета зарегистрирована Исполкомом Ленгорсовета народных депутатов 19 апреля 1991 г. Рег. свидетельство №000279.

учебный процесс

**ВЫСОКАЯ ОЦЕНКА СПЕЦИАЛИСТОВ**

*Государственная итоговая аттестация студентов 6 курса заочной формы обучения по специальности 032102 (65) - физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура).*

В НГУ им. П.Ф.Лесгафта с 7 февраля по 15 марта 2014 года состоялся тринадцатый выпуск специалистов по адаптивной физической культуре.

В Институте АФК на факультете базовой подготовки прошла Государственная итоговая аттестация студентов 6 курса заочной формы обучения по специальности 032102 (65) - физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура).

Государственный экзамен проходил в виде междисциплинарного экзамена 7 и 8 февраля 2014 года. Анализ результатов государственного экзамена показал, что выпускники успешно овладели всеми разделами программы. Средний балл составил - 4,6. На оценку «отлично» ответили 26 студентов на оценку «хорошо» ответили 12 студентов. Глубокие знания продемонстрировали студенты: Елена Смольянинова, Антон Степанов, Елена Пинчук, Анна Захарова, Наталья Махрина, Владимир Дудин, Виталий Зеленкин - ответы, которых были отмечены как наиболее полные и развернутые.



*На фото председатель и члены комиссии (справа налево): д.п.н., профессор С.А.Луценко, д.б.н., профессор А. В. Шевцов; д.п.н., профессор Д.Ф.Мосунов.*

Защита выпускных квалификационных работ прошла 14 и 15 марта 2014 года. Все студенты представляли результаты своих исследований с использованием мультимедийной техники. Все работы носили экспериментальный характер, включали собственные исследования с использованием современного диагностического аппарата и методов математической и статистической обработки результатов исследований. Уровень представленных к защите выпускных квалификационных работ высокий, о чем свидетельствует средний балл 4,7. На оценку «отлично» защитили выпускную квалификационную работу 33 студента, на оценку «хорошо» защитили выпускную квалификационную работу 5 студен-

*Лучшее выступление студента 6 курса заочной формы обучения: Антон Степанов.*



тов. Выпускные работы Натальи Озолиной, Елены Пинчук, Антона Степанова, Валентины Светловой признаны лучшими.

Председатель государственной экзаменационной комиссии - доктор педагогических наук, профессор С.А.Луценко по достоинству оценил уровень подготовки выпускников, о чем свидетельствует высокий средний балл по государственному экзамену и защите выпускных квалификационных работ, а также востребованность выпускников на практике.

Трудоустройство выпускников по специальности на момент выпуска составляет 89,5%.

**А.И.Черная,**  
декан факультета БП  
Института АФК,  
**А.Р.Квасова, О.В.Мухортых,**  
специалисты факультета БП  
института АФК

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
**«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ЗДОРОВЬЯ  
ИМЕНИ П.Ф.ЛЕСГАФТА, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»**

5 июня 2014 года

**ОБЪЯВЛЯЕТ ВЫБОРЫ НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ ДЕКАНА:**

факультета довузовской подготовки, факультета индивидуальных образовательных программ и спортивных технологий

**Требования к кандидатам:** высшее профессиональное образование, наличие ученой степени или ученого звания, стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет, курсы повышения квалификации за последние 5 лет

**НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ ЗАВЕДУЮЩИЙ КАФЕДРОЙ:**

теории и методики атлетизма, теории и методики гимнастики, теории и методики плавания,  
теории и методики фехтования, специальной психологии и психиатрии

**Требования к кандидатам:** высшее профессиональное образование, наличие ученой степени и ученого звания, стаж научно-педагогической работы или работы в организациях по направлению профессиональной деятельности, соответствующей деятельности кафедры не менее 5 лет, курсы повышения квалификации за последние 5 лет

С 4 апреля 2014 года по 3 мая 2014 года

**ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ ОТ КАНДИДАТОВ НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВЫШЕНАЗВАННЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ**

Срок подачи документов и заявлений для участия в выборах со дня опубликования -1 месяц.

Документы направлять по адресу: 190121 Санкт-Петербург, улица Декабристов, дом 35, отдел кадров.

Справки по тел.:714-34-01

Конкурс

## ДОКЛАД МИНИСТРА СПОРТА РОССИИ В.Л.МУТКО НА ЗАСЕДАНИИ СОВЕТА ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО РАЗВИТИЮ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА

*начало на с.2*

Для решения поставленных задач как раз и предлагается возродить в комплексе российский спортивный комплекс «Готов к труду и обороне», программы и нормативные основы системы физического воспитания граждан, предусматривающие требования к их физической подготовленности и соответствующие нормативы с учетом группы здоровья.

Комплекс создает некую систему непрерывного физического воспитания граждан с 6 до 70 лет по 11-ти возрастным ступеням, включающих образовательные аспекты по вопросам здорового образа жизни, рекомендации к недельному двигательному режиму. Виды испытаний комплекса позволяют объективно оценить уровень развития основных физических качеств человека, силы, выносливости, быстроты, гибкости, координации, а также владения прикладными умениями и навыками.

При выполнении нормативов комплекса граждане будут отмечены золотым, серебряным и бронзовым знаками, а также получают массовые спортивные разряды и звания. Разрабатываются и другие меры поощрения успешно сдавших комплекс. Это как бы некое испытание, человек к этому испытанию будет идти, нужно будет необходимый минимум двигательной активности повторить. Таким образом, принятие комплекса станет мощным стимулом занятий физической культурой и спортом.

Отмечу, что инициатива введения комплекса прошла широкое обсуждение, получила поддержку профессиональных сообществ, различных заинтересованных лиц, организаций, в том числе Общероссийского народного фронта. Введение комплекса в действие в Российской Федерации планируется с 1 сентября 2014 года, завершить работу предполагается в полном объеме в 2018 году. Для опытной апробации комплекса выбрано 12 субъектов Российской Федерации. Введение комплекса требует, конечно, выделения ассигнований из федерального бюджета

Указ Президента Российской Федерации  
от 24 марта 2014 г. №172

### «О Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО)»

В целях дальнейшего совершенствования государственной политики в области физической культуры и спорта, создания эффективной системы физического воспитания, направленной на развитие человеческого потенциала и укрепление здоровья населения, постановляю:

1. Ввести в действие с 1 сентября 2014 г. в Российской Федерации Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО) - программную и нормативную основу физического воспитания населения.
2. Правительству Российской Федерации:
  - а) утвердить до 15 июня 2014 г. положение о Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО);
  - б) начиная с 2015 года представлять Президенту Российской Федерации ежегодно, до 1 мая, доклад о состоянии физической подготовленности населения.
3. Правительству Российской Федерации совместно с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации:
  - а) разработать и утвердить до 30 июня 2014 г. план мероприятий по поэтапному внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), а также принять меры по стимулированию различных возрастных групп населения к выполнению нормативов и требований Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО);
  - б) обеспечить до 1 августа 2014 г. разработку и принятие нормативных правовых актов, направленных на реализацию мероприятий по поэтапному внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) на федеральном, региональном и местном уровнях.
4. Установить, что реализация мероприятий по поэтапному внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) осуществляется федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в пределах бюджетных ассигнований, предусматриваемых указанным органам соответственно в федеральном бюджете и в бюджетах субъектов Российской Федерации.
5. Министерству спорта Российской Федерации:
  - а) осуществлять координацию деятельности федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации по реализации мероприятий по поэтапному внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО);
  - б) представить в установленном порядке предложения о внесении в государственную программу Российской Федерации «Развитие физической культуры и спорта» изменений, связанных с введением в действие Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).
6. Рекомендовать высшим должностным лицам (руководителям высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации:
  - а) определить органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, ответственные за поэтапное внедрение Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО);
  - б) разработать и по согласованию с Министерством спорта Российской Федерации утвердить до 1 августа 2014 г. региональные планы мероприятий по поэтапному внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).
7. Настоящий Указ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Президент Российской Федерации В.Путин

Опубликовано: 26 марта 2014 г. в «Российской газете» - Федеральный выпуск №6340

(Вы об этом говорили) до 2017 года  
– 1,2 млрд рублей.

<...>

Полностью с доклад В.Л.Мутко можно прочитать на сайте Минспорта России <http://www.minsport.gov.ru/press-centre/news/6145/>



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА И ЗДОРОВЬЯ  
имени П.Ф. ЛЕСГАФТА, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

**Конкурс**

**с 4 апреля по 3 мая 2014 года**

**ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ: ПРОФЕССОРОВ ПО КАФЕДРЕ:**

Биомеханики (1 чел. -1ст.)	Теории и методики бокса (1 чел. – 0,25ст.)
Менеджмента (1 чел. – 0,5 ст.)	Теории и методики борьбы (1 чел. -1ст.)
Социально-гуманитарных дисциплин (1 чел. – 0,5 ст.)	Теории и методики гимнастики (2 чел. по 1 ст.)
Социальных технологий (1 чел. - 1 ст.)	Теории и методики легкой атлетики (2 чел. по 0,5 ст.)
Спортивных сооружений и индустрии (1 чел. – 0,5 ст.)	Теории и методики плавания (1 чел. – 1ст. + 1 чел. – 0,5ст.)
Теории и методики адаптивной физической культуры (1 чел. - 0,5ст.)	Теории и методики спортивных игр (1 чел. -1ст.)
	Теории и методики физической культуры (1 чел.-0,5 ст.)

**Требования к кандидатам:** высшее профессиональное образование, ученая степень доктора наук и стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет или ученое звание профессора, курсы повышения квалификации за последние 5 лет

**ДОЦЕНТОВ ПО КАФЕДРЕ:**

Анатомии (2 чел. по 1 ст.)	Теории и методики лыжного спорта (1 чел. - 1 ст.)
Биомеханики (1 чел. -0,5ст.)	Теории и методики физической культуры(1 чел. - 1 ст.)
Биохимии (1 чел. – 1 ст.)	Теории и методики футбола (1 чел. - 1 ст.)
Связей с общественностью (1 чел. - 1 ст. + 1 чел. – 0,25 ст.)	Теории и методики хоккея (1 чел. - 1 ст.)
Спортивных сооружений и индустрии (1 чел. – 0,5 ст.)	Экономики спорта и финансов (2 чел. по 0,25 ст.)
Теории и методики бокса (1 чел. – 1ст.)	Юридических дисциплин и правового регулирования отрасли физической культуры и спорта (1чел. - 0,25 ст.)
Теории и методики гимнастики (1 чел. - 1 ст.)	
Теории и методики легкой атлетики (2 чел. по 1 ст.)	

**Требования к кандидатам:** высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и научно-педагогический стаж не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника), курсы повышения квалификации за последние 5 лет.

**СТАРШИХ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ПО КАФЕДРЕ:**

Иностранных языков (1чел. -1 ст. + 1 чел. - 0,5 ст.)	Теории и методики конькобежного спорта и фигурного катания (1чел. -1 ст.)
Социально-гуманитарных дисциплин (1 чел. - 1 ст.)	Теории и методики легкой атлетики (1 чел. - 0,5 ст.)
Теории и методики адаптивной физической культуры (1 чел. - 0,5ст.)	Теории и методики лыжного спорта (1 чел. - 1 ст.)
Теории и методики бокса (3 чел. по 1ст.)	Теории и методики плавания (1 чел. – 1ст.)
Теории и методики водно-моторного и парусного видов спорта (1 чел. - 0,5 ст.)	Теории и методики фехтования ( 1 чел.-1ст.)

**Требования к кандидатам:** высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года, курсы повышения квалификации за последние 5 лет

**ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ПО КАФЕДРЕ:**

Связей с общественностью (1 чел. - 0,75 ст.)	Теории и методики массовой физкультурно- оздоровительной работы и туризма (1 чел. – 0,25 ст.)
Теории и методики адаптивной физической культуры (1 чел. - 0,5ст.)	Теории и методики физической культуры (1 чел. - 1 ст.)

**Требования к кандидатам:** высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура) или ученой степени кандидата наук – без предъявления к стажу работы.

**ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ ОТ КАНДИДАТОВ НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВЫШЕНАЗВАННЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ.**

Срок подачи документов и заявлений на конкурс со дня опубликования – 1 месяц.

Документы направлять по адресу: 190121, Санкт-Петербург, улица Декабристов, дом 35, отдел кадров. Справки по телефону: 714 -34-01

Государственный научно-исследовательский институт социально-экономических проблем и спортивно-оздоровительных технологий (ГНИИ СЭП и СОТ)

**с 4 апреля по 3 мая 2014 года**

**ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ:**

**Старший научный сотрудник: Лаборатории Физиологии двигательной активности (1 чел. -1 ст.)**

**Требования к кандидатам:** высшее профессиональное образование и стаж научной работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук, научный стаж не менее 1 года.

**ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ ОТ КАНДИДАТОВ НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВЫШЕНАЗВАННЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ.**

Срок подачи документов и заявлений на конкурс со дня опубликования – 1 месяц.

Документы направлять по адресу: 190121, Санкт-Петербург, улица Декабристов, дом 35, отдел кадров.

Справки по телефону: 714 -34-01

**18 МАРТА 2014 ГОДА ИСПОЛНИЛОСЬ 65 ЛЕТ  
ПРОФЕССОРУ ВЛАДИМИРУ АЛЕКСАНДРОВИЧУ ТАЙМАЗОВУ,  
РЕКТОРУ НАШЕГО УНИВЕРСИТЕТА, ДОКТОРУ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ НАУК,  
ЗАСЛУЖЕННОМУ ТРЕНЕРУ РОССИИ.**

Уважаемый

Владимир Александрович!  
Профессорско-преподавательский состав, сотрудники, студенты и аспиранты Национального государственного университета физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф.Лесгафта сердечно поздравляют Вас с юбилеем!

Желаем Вам дальнейших успехов в совершенствовании спортивного образования и его методологии, модернизации старейшего спортивного вуза Европы в духе современных вызовов времени и развития Олимпийского движения!

Крепкого Вам здоровья, счастья, благополучия и успехов во всех Ваших начинаниях!



**Поздравление Министра спорта Российской Федерации  
Виталия Леонтьевича Мутко.**

«Уважаемый Владимир Александрович!

От имени Министерства спорта Российской Федерации и себя лично поздравляю Вас с юбилеем! Ваш жизненный путь и научная деятельность неразрывно связаны с НГУ им. П.Ф.Лесгафта. Ваш богатейший опыт, активная жизненная позиция, управленческие качества и трудолюбие снискали Вам заслуженное уважение и авторитет среди многих коллег не только в России, но и далеко за её пределами.

Мы гордимся успехами выпускников Вашего вуза, новыми разработками и новаторскими предложениями! Благодаря Вашему чуткому руководству Университет по-прежнему является одним из локомотивов отечественной спортивной науки.

Желаю Вам счастья и крепкого здоровья, благополучия и претворения в жизнь всех творческих планов и поставленных задач!

Искренне Ваш, В.Л.Мутко

Также на сайте Министерства спорта Российской Федерации отмечается следующее.

В.А.Таймазов около 40 лет посвятил Национальному государственному университету физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта (г. Санкт-Петербург), ректором которого был выбран в 2001 году, а в 2006 и 2011 годах — переизбран на этот пост. Член Совета при Президенте Российской Федерации по развитию физической культуры и спорта. Опубликовал более 200 научных работ, имеет авторские свидетельства и патенты на 56 оригинальных устройств, приборов и тренажёров. Является автором трех научных открытий. Подготовил свыше 20 кандидатов наук и шесть докторов наук.

С 1989 по 2006 годы являлся президентом Федерации бокса «Сават» России. Заслуги В.А.Таймазова отмечены орденами Почёта и Дружбы.



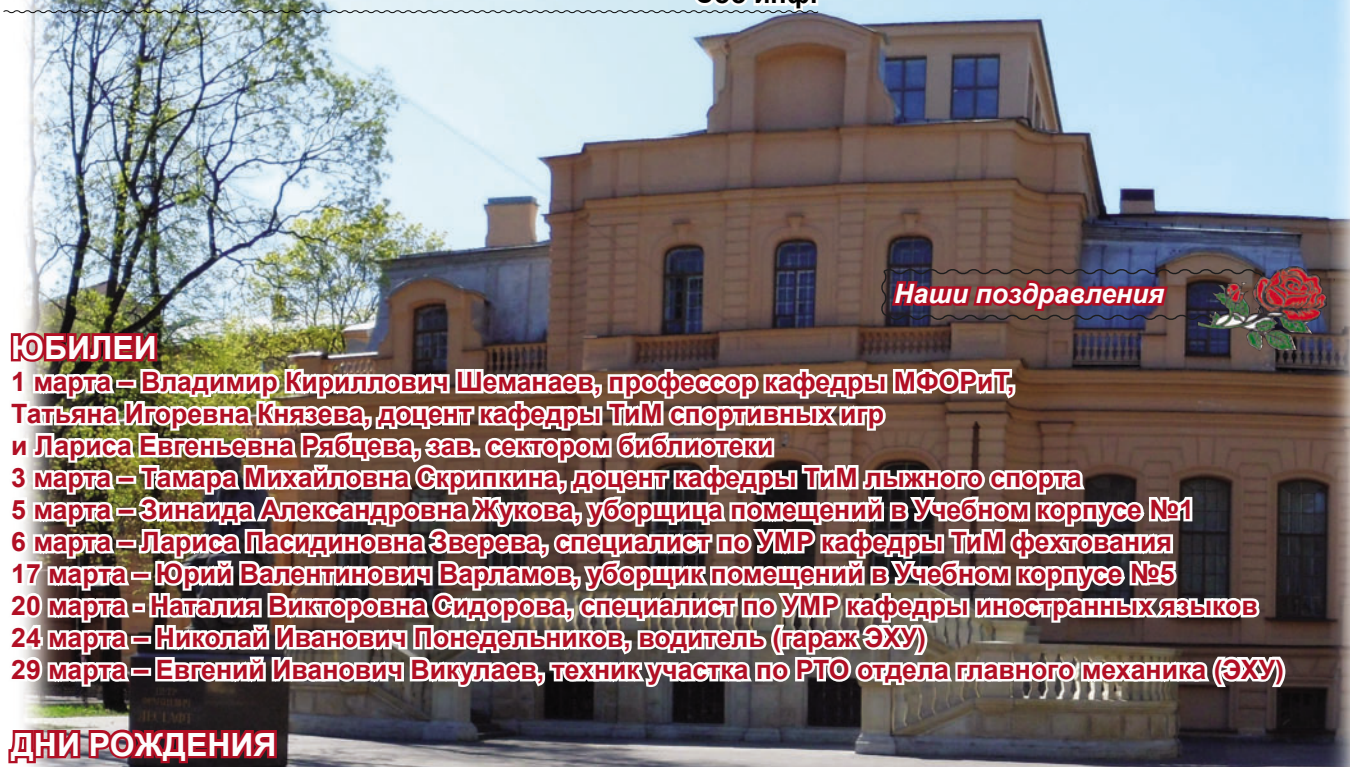
21 марта состоялось торжественное вручение дипломов 38 специалистам по адаптивной физической культуре, из которых семеро окончили вуз на отлично.

Выпускников напутствовали проректор по заочному, дистанционному и электронному обучению, профессор С.С.Филиппов и директор Института АФК, профессор О.Э.Евсеева, декан факультета базовой подготовки А.И.Черная

4 апреля в Актовом зале дипломы вручали специалистам по физической культуре и спорту – 135 выпускникам, прошедшим заочное обучение на факультете зимних олимпийских видов спорта, факультете летних олимпийских видов спорта, факультете единоборств, факультете неолимпийских видов спорта. Восемь специалистов получили дипломы с отличием. Выпускников поздравили проректор по заочному, дистанционному и электронному обучению, профессор С.С.Филиппов, председатель ГАК, профессор А.С.Мартынов, декан факультета неолимпийских видов спорта С.И.Петров, профессор А.С.Солодков, .



Соб инф.



Наши поздравления

## ЮБИЛЕИ

1 марта – Владимир Кириллович Шеманаев, профессор кафедры МФОРПТ, Татьяна Игоревна Князева, доцент кафедры ТИМ спортивных игр и Лариса Евгеньевна Рябцева, зав. сектором библиотеки

3 марта – Тамара Михайловна Скрипкина, доцент кафедры ТИМ лыжного спорта

5 марта – Зинаида Александровна Жукова, уборщица помещений в Учебном корпусе №1

6 марта – Лариса Пасидиновна Зверева, специалист по УМР кафедры ТИМ фехтования

17 марта – Юрий Валентинович Варламов, уборщик помещений в Учебном корпусе №5

20 марта – Наталия Викторовна Сидорова, специалист по УМР кафедры иностранных языков

24 марта – Николай Иванович Понедельников, водитель (гараж ЭЖУ)

29 марта – Евгений Иванович Викулаев, техник участка по РТО отдела главного механика (ЭЖУ)

## ДНИ РОЖДЕНИЯ

1 марта – Владимир Ульянович Агеевец, президент университета

2 марта – Геннадий Сергеевич Орлов, зав. кафедрой ТИМ футбола

3 марта – Сергей Евгеньевич Бакулев, проректор по безопасности и административным вопросам, ответственный секретарь приемной комиссии

4 марта – Сергей Александрович Ильин, главный инженер и Владимир Владимирович Котов, мастер отдела главного механика.

5 марта – Александр Александрович Горелов, профессор кафедры ТИМ водномоторного спорта

8 марта – Алексей Николаевич Мишин, зав. кафедрой ТИМ конькобежного спорта и фигурного катания на коньках

13 марта – Игорь Викторович Левшин, зав. кафедрой физиологии

14 марта – Ирина Александровна Афанасьева, помощник ректора

16 марта – Александр Николаевич Сурков, профессор, декан факультета единоборств, и Виктор Борисович Мяконьков, профессор кафедры менеджмента

23 марта – Любовь Николаевна Минина, профессор кафедры ТИМ спортивных игр

27 марта – Борис Иванович Тараканов, зав. кафедрой ТИМ борьбы

30 марта – Дмитрий Николаевич Верзилин, декан факультета экономики, управления и права

## ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ КОМПЛЕКС ГТО В ЖИЗНИ ТРУДОВОГО КОЛЛЕКТИВА



В истории и общественной жизни нашей страны физкультурный комплекс ГТО имел большое значение. Примечательны факты создания в 1931, 1932 и в 1934 годах Всесоюзного физкультурного комплекса ГТО - «Готов к Труду и Обороне СССР» I ступени, II ступени и ступени БГТО.

С тех пор прошло более 80 лет, но идеи, высказанные в те годы о том, что каждый комсомолец, каждый физкультурник, осовиахимовец (член Общества содействия обороне, авиационному и химическому строительству), каждый трудящийся должен владеть элементарными навыками бойца, не устарели доныне. Систематическое обучение юношества правильно двигаться, бегать, плавать, метко стрелять, метать гранату сыграло положительную роль в судьбе не одного поколения советской молодёжи на пути их стремления к физическому совершенству. «Под физическим совершенством, - говорил известный учёный, врач, профессор И.М.Саркизов-Серазини (1887-1964), - подразумевается, прежде всего, крепкое здоровье, без которого не может создаваться основа творческого долголетия советского человека, физическая закалённость, предупреждающая возникновение различных заболеваний, помогающая ему противостоять отрицательным воздействиям внешней среды, наконец, красота тела в сочетании с силой, ловкостью, выносливостью».

Решение задач по включению физкультурного комплекса

*Статья А.И.Малюшенкова о физкультурной работе на одном из крупных предприятий Ленинграда написана в 2012 году. В настоящее время этот материал ещё более актуален и представляет интерес для всех, кто заинтересован в сохранении и повышении уровня умственной и физической активности на долгие годы в своей профессиональной деятельности и быту.*

ГТО в практику общественно-государственной жизни предприятий и учреждений страны потребовало в 30-е годы пересмотра старых форм организации и руководства физической культурой в стране. Так, от клубно-территориального принципа построения физкультурно-спортивной организации, существовавшего в 20-е годы, решено было перейти к производственному её построению. И было признано КОЛЛЕКТИВ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ (КФК) считать основной организацией на предприятии, учреждении, вузе, школе и т.д. по проведению работы с молодёжью и трудящимися страны по их физическому воспитанию.



Ответственность за организацию этой работы и контроль за выполнением её на местах и внедрение Физкультурного комплекса «Готов к Труду и Обороне СССР» в повседневную жизнь производственных коллективов были возложены на профсоюзы. Осуществление этой работы проходило в тесном контакте с партийной и комсомольской организациями.

Физическое воспитание связывалось также и с производствен-

ной дисциплиной. Лозунг «Каждый физкультурник - ударник!» стал определяющим в перестройке физкультурной работы на заводе. В периодической заводской печати всё чаще начинают публиковаться материалы, разъясняющие и объясняющие значение и важность подобных условий в жизни каждого заводского подразделения. Достижения цеховых физкультурников, как в спортивной, так и в их производственной деятельности становятся предметом обсуждения на заседаниях заводского комитета профсоюза. Лучших из них награждают и отмечают в заводской печати.

Вот как об этом сообщает газета завода «Большевик», например, 18 января 1933 года в статье, «Растёт армия физкультурников».

«Коллектив физкультуры завода «Большевик», руководимый заводским комитетом, вырос за полтора года с 770 человек до 2272 человек. Из общего количества физкультурников 995 человек имеют возраст от 24 до 39 лет.

За три месяца (сентябрь, октябрь, ноябрь) полностью сдали нормы на значок ГТО 632 человека.

За отчётное время проведено два физкультурных праздника на воде, а также ряд соревнований по всем разделам физкультурной работы».

Научно обоснованные практические нормы и теоретические требования, которые вошли в содержание Всесоюзного физкультурного комплекса ГТО, одобренные правительством страны, включали очень важный перечень физических средств и мероприятий по обучению, тренировке и оздоровлению трудящихся страны, направленных на их созидательный труд и формирование навыков и умений у них, при необходимости, защищать свою Родину.



Вот некоторые виды испытаний, которые были включены в положение о специальном физкультурном значке комплекса ГТО.

Для его получения необходимо выполнить 21 вид испытаний, из которых 16 практических (бег, прыжки, метание гранаты, подтягивание на перекладине, поднятие патронного ящика, плавание, бег на лыжах, стрельба и др.), 4 теоретических (основы физической культуры, военного дела и самоконтроля, приёмы первой медицинской помощи, выполнение требований санитарного минимума) и ударничество на производстве. Комплекс ГТО 1-ой ступени был утверждён Всесоюзный Совет физической культуры (ВСФК) СССР 11 марта 1931 года.

Ввиду растущей популярности комплекса ГТО I ступени и необходимости дальнейшего повышения уровня всесторонней физической подготовленности трудящихся 7 декабря 1932 г. была введена II ступень комплекса ГТО с практическими нормативами и теоретическими требованиями повышенной трудности.

Специально для школьников ЦК ВЛКСМ предложил ВСФК при ЦИК СССР ввести в комплекс ГТО дополнительную ступень «Будь Готов к Труд и Обороне» (БГТО). В январе 1934 года Президиумом ВСФК СССР в целях широкого развёртывания детского самостоятельного физкультурного движе-



ния, всестороннего физического развития пионеров и школьников, укрепления их организма и привития им физкультурных навыков ввел детский значок «Будь Готов к Труд и Обороне».

Значкист БГТО должен был успешно учиться, активно заниматься физической культурой, уметь провести физкультурное занятие с группой товарищей, знать правила и уметь судить спортивную игру по выбору.

Есть все основания предположить, что внимательное отношение администрации и заводской общественности к нуждам физкультурников и спортсменов на протяжении десятилетий, объединение их в слаженно работающий производственно-физкультурный коллектив на заводе стало залогом многих успехов и достижений коллектива спортивного клуба «Большевик» в деле физического

воспитания трудящихся завода и подрастающего поколения молодежи.

Сегодня, в условиях жизни современной России необходимо вернуться к созданию государственной научно-обоснованной системы физического воспитания по образцу Всесоюзного физкультурного комплекса ГТО - «Готов к Труд и Обороне».

Опыт, наработанный в деле физического развития человека многими поколениями прошлых лет, нельзя предавать забвению и, напротив, необходимо постоянно изучать, анализировать, совершенствовать и стремиться к его применению в условиях реальной жизни.

А реализовать всё это возможно усилиями профессионалов физической культуры в структурах власти и государственной заинтересованности чиновников к возрождению могущества нашей страны и её международного авторитета в мире.

И ещё! Возрождение массового физкультурного движения в стране станет возможным, если в систему физического воспитания будут вовлечены все возрастные группы населения нашей необъятной Родины.

**Анатолий МАЛЮШЕНКОВ,**  
выпускник ГДОИФК  
им. П.Ф.Лесгафта,  
ветеран завода «Большевик».

Наука

## ТЕОРИЯ, ПРАКТИКА И РЕШЕНИЕ АКТУАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В 21 ВЕКЕ

Традиционная итоговая научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава НГУ им. П.Ф.Лесгафта состоялась 25-26 марта 2014 года. Ученые подвели итоги и обсуждали результаты своих исследований в 2013 году.

На пленарном заседании основные доклады сделали врач высшей категории, директор Института здоровья и реабилитологии при НГУ им. П.Ф.Лесгафта Д.Г.Олисов на тему «Концепция развития Института здоровья и реабилитологии: проблемы и перспективы», профессор



кафедры Тим футбола М.А.Рубин на тему «Проблемы российского футбола перед Чемпионатом мира в Бразилии и в свете подготовки к Чемпионату мира 2018 года в России» и профессор кафедры менеджмента Т.Э.Круглова на тему «Конкурентоспособность магистров

менеджмента на рынке труда в сфере физической культуры и спорта».

На секционных заседаниях по шести направлениям сделан 101 научный доклад.

**Павел ВАДИМОВ**

## ОТРАВЛЯЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА И ХИМИЧЕСКОЕ ОРУЖИЕ

Человечество изобрело немало средств собственного уничтожения, химические отравляющие вещества стоят в первом ряду. В отличие от ядерного и бактериологического оружия, ядохимикаты доступны, используются не только в промышленности, но и в домашнем хозяйстве.

На рассвете 6 августа 1915 года на русские позиции у крепости Осовец под Минском потек зеленый туман тяжелой смеси хлора с бромом, уничтожавший на своем пути всё живое. Листва пожелтела, трава почернела. Из заранее развернутых 30 немецких газобаллонных батарей с попутным ветром по всему фронту атаки газ проник на общую глубину до 20 км, сохраняя поражающее действие до 12 метров по высоте. Противогазов защитники крепости не имели.

Вслед за огненным валом и газовым облаком на штурм русских передовых позиций двинулись 14 батальонов ландвера – это не менее семи тысяч пехотинцев. На передовой после газовой атаки в живых оставалось едва ли более сотни защитников. Но когда германские цепи приблизились к окопам, из-за густо-зеленого хлорного тумана на них обрушилась... контратакующая русская пехота.

Зрелище было страшным: бойцы шли в штыковую с лицами, обмотанными тряпками, сотрясаясь от жуткого кашля, буквально выплёвывая куски легких на окровавленные гимнастерки. Это были остатки 13 роты 226-го пехотного Землянского полка. Но они ввергли противника в такой ужас, что германские пехотинцы, не приняв боя, ринулись назад, затаптывая друг друга и повисая на собственных проволочных заграждениях.

Боевое применение хлора началось 22 апреля 1915 года в Первой мировой войне против французских войск на участке фронта у города Ипр. Против русских людей немцы использовали газы под Осовцом, начав сражение, которое вошло в историю войн под названием «атака мертвецов». Возглавивший



эту атаку подпоручик Владимир Котлинский был посмертно награжден орденом Святого Георгия 4-й степени. Его прах захоронен на родине в Пскове.

Под химическим оружием понимаются отравляющие вещества (ОВ) и средства их боевого применения (ракеты, артиллерийские снаряды, мины, авиационные бомбы, химические фугасы, ручные химические гранаты, ядовитодымные шашки). Поражающее действие химического оружия основано на токсичных свойствах химических соединений, которые, находясь в парообразном, жидком или аэрозольном состоянии, могут проникать в организм через органы дыхания, кожные покровы, слизистые оболочки, пищевой тракт.

Химическое оружие — оружие массового поражения. Оно предназначено для уничтожения живой силы; может быть использовано и для заражения местности, вооружения, боевой техники и различных тыловых объектов; обладает рядом особых боевых свойств. ОВ способны распространяться в больших объемах воздуха на значительных площадях, проникать в различные укрытия и сооружения, не оборудованные в противохимическом отношении, а также в танки и другие боевые машины. ОВ сохраняют поражающее действие от нескольких десятков минут (нестойкие ОВ) до нескольких часов и суток (стойкие ОВ). Можно также отнести к ОВ и сельскохозяйственные средства уничтожения сорняков — гербициды и дефолианты.

В боевых действиях химическое оружие используется постоянно на всем Земном шаре. Хотя нет стра-

ны, которая бы с удовольствием не подписалась под договором о его запрете.

В газовых атаках в Первую мировую войну было убито 8 тысяч французов, 9 тысяч немцев, 56 тысяч русских. Во Второй мировой войне химическое оружие не применялось, но у враждующих сторон его имелось в избытке. За годы второй мировой только в США было произведено 135 тысяч тонн ОВ. Противники, какими бы варварами сегодня их ни называли, договорились не поливать друг друга ядами. Вероятно, Германия боялась, что, оросив Лондон ипритом, в ответ от англичан и американцев получит Берлин в тумане фосгена и зарина. Не применялись ОВ и на Восточном фронте.

Западные страны в наши дни широко используют слезоточивый газ и гербициды. Армия США во Вьетнаме зачищала джунгли дефолиантами. Знаменитый «желтый дождь» производился в США до 1969 года.

С 1963 по 1967 года Египетские войска применяли химоружие в Йемене. В течение 1980-х Ираком широко применялись иприт и другой, нервно-паралитический газ во время Ирано-Иракского конфликта.

В 1974 году руководители СССР и США заключили договор о запрещении химического оружия. В 1993 году Россия подписала, а в 1997 ратифицировала Конвенцию о запрещении химического оружия. В связи с этим была принята федеральная целевая программа «Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации» для уничтожения оружия, накопленного за многие годы его производства. Первоначально программа была рассчитана до 2009 года, однако в связи с недофинансированием она несколько раз продлевалась. По состоянию на сентябрь 2013 года, сроком окончания является 2015 год. Ликвидируют свои запасы боевых ОВ и другие страны мира. Но в 2013 году химическое оружие вновь ожило. 21 августа 2013 года в Сирии людей травил заринном.

Кто его применил - оппозиционеры или правительство – остается загадкой. Само применение газа совпало с пребыванием в Сирии инспекторов ООН. В результате от химического оружия погибло много женщин и детей. Начался массовый исход сотен тысяч беженцев из страны.

Лишь благодаря инициативам Президента России В.В.Путина в середине сентября 2013 года США и другие страны согласовали план ликвидации сирийского химического оружия. А ведь мир стоял на пороге большой войны.

Итак, возвращаясь к началу статьи, чего следует опасаться нам с вами в быту. И дети, и неопытные молодые люди могут сильно пострадать от химикатов, которые есть, вероятно, в каждом доме. Прежде всего, это газы аммиак и хлор, которые выделяются из дезинфицирующих санитарных сме-

сей, а также сероводород, который, впрочем, легко определяется по резкому неприятному запаху. Метан и пропан – газы, используемые для горелок также при длительном вдыхании ядовиты. Кухни с газовыми плитами должны хорошо проветриваться. Иногда дети оставляют открытыми вентили на газовых горелках, что влечет и пожары, и отравления. Серьезную опасность представляют растворители: бензол, акрилонитрил. Они вредят организму при вдыхании и раздражают кожу. Во время ремонтно-окрасочных работ соблюдайте осторожность. Не ленитесь надевать резиновые перчатки.

Наконец, нельзя не предостеречь читателей от цианидов. Синильная кислота в виде безвредных эфиров содержится в косточках многих растений, например, в орехах горького миндаля. В свободном же состоянии синильная



кислота – сильнейший яд, боевое ОВ. Поэтому любители варений и компотов, поленившиеся вынимать косточки из фруктов, подвергаются реальной опасности, которая, будем надеяться, минует наших читателей.

**Валерий ЖИВОДЕРОВ,**  
помощник ректора  
по вопросам ГО и ЧС

## Учеба

### ЗАКАТАТЬ РУКАВА!

27 марта в помещениях Главной научно-методической библиотеки НГУ им. П.Ф.Лесгафта прошли плановые учения по гражданской защите и противопожарной безопасности. Руководили учениями помощник ректора по делам ГО и ЧС и организационно-мобилизационным вопросам В.А.Живодеров и директор библиотеки д.п.н. Н.Г.Закревская. Участвовали преподаватели кафедры гражданской защиты, пожарные расчеты сотрудников библиотеки, студенты университета. Изящные женщины-библиографы по команде разворачивали тяжелый пожарный рукав до места условного вос-

пламенения, и умело закатывали его в положение хранения. Юноши в защитных прорезиненных костюмах были готовы оказать помощь «пострадавшим» от огня и дыма.

Наблюдали практические занятия руководители МЧС Адмиралтейского района: начальник территориального отдела по Адмиралтейскому району Управления гражданской защиты МЧС России по Санкт-Петербургу, майор внутренней службы С.Л.Панасюк и его заместитель, майор внутренней службы



С.Б.Евлоев.

Профессионалы из МЧС положительно оценили противопожарные знания и умения лесгафтовцев.

**Соб инф.**



*В.Б.Мяконьков  
во время Мастер-класса*

5 марта 2014 года на кафедре менеджмента Института экономики и социальных технологий состоялся мастер-класс на тему: «Итоги проведения Зимних Олимпийских Игр в Сочи». Мастер-класс вел доктор психологических наук, профессор кафедры менеджмента, председатель Российской ассоциации спортивных сооружений В.Б.Мяконьков. В мероприятии приняли участие не только студенты и преподаватели Института, но и сотрудники кафедр университета.

Виктор Борисович участвовал в подготовке Олимпийских спортивных сооружений в городе Сочи с 2007 года, с момента получения права на проведение данного мероприятия.

Студенты внимательно выслушали профессора и задавали много интересующих их вопросов.

**Информационно-исторический центр**



## ЧЕМПИОНАТ ПО БОКСУ СРЕДИ СТУДЕНТОВ ВУЗОВ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА В 2014 ГОДУ.

С 20 по 23 марта 2014 года на пр. Мечникова д. 17 в спортивном клубе «Мужество» прошёл чемпионат вузов города по боксу (в рамках IV летней Универсиады Санкт-Петербурга). В соревнованиях участвовало 16 вузов, которые выставили 107 спортсменов, из них 8 мастеров спорта, 30 кандидатов в мастера спорта, 35 студентов с 1 разрядом и 34 студента с 2 разрядом. Соревнования проводились в лично – командном зачёте.

Наш университет был представлен 12 студентами кафедры ТиМ бокса. По итогам чемпионата, НГУ им.П.Ф.Лесгафта занял второе общекомандное место, уступив в упорной борьбе СПб ГЛТУ. К сожалению, два наших студента Сергей Кремер и Дмитрий Зиновьев заболели и не смогли продолжить участвовать в соревнованиях, причём

мастер спорта Д.Зиновьев был уже в финале и, наверняка, завоевал бы 1 место. Чемпионат вузов прошёл на высоком уровне, в дружеской атмосфере.

Чемпионами стали:

Александр Никитин (5курс) до 56 кг, Дмитрий Чумаченко (5 курс) до 75 кг, Сергей Марченко (5 курс) до 91 кг.

Второе место заняли: Владимир Спиридонов (3 курс) до 60 кг, Дмитрий Зиновьев (5 курс) до 69 кг.

Третье место заняли: Антон Паршин (2 курс) до 64 кг, Никита Подкорытов (2 курс) до 69 кг, Андрей Столяров (3 курс) до 81 кг.

Команду университета подготовили: Профессор кафедры ТиМ бокса, ЗТР О.П.Кузьмин, Про-



фессор кафедры ТиМ бокса, ЗТР А.В.Зимин, ст.преподаватель кафедры ТиМ бокса, МС Г.И.Горбылёв.

Поздравляем Чемпионов и Призёров Чемпионата по боксу среди студентов высших учебных заведений Санкт-Петербурга в 2014 году и их тренеров!

**Александр СИМАКОВ,**  
зав. кафедрой ТиМ бокса

## ИТОГИ XXIV ЧЕМПИОНАТА И XXII ПЕРВЕНСТВА РОССИИ СРЕДИ ЮНИОРОВ ПО ТХЭКВОНДО (ИТФ).



В период с 25 февраля по 1 марта 2014 года в Красноярске успешно прошли XXIV Чемпионат и XXII Первенство России юниоров. В соревнованиях приняли участие 634 спортсмена из 28 регионов страны.

В общекомандном зачёте Чемпионата России 1 место заняла сборная г. Красноярска, 2 место – Санкт-Петербурга, 3 место - Новосибирской области.

В общекомандном зачёте Первенства России 1 место заняла сборная Санкт-Петербурга.

Честь нашего города на Чемпионате России защищали 17 взрослых спортсменов, 32 юниора. Девять студентов НГУ им. П.Ф.Лесгафта,

кафедры ТиМ бокса представляли наш вуз на Чемпионате и Первенстве России.

Выше всех похвал выступила женская и мужская команда Санкт-Петербурга, из трёх разыгрываемых видов программы, наши женщины выиграли все три вида (туль, спарринг, специальная техника), а мужчины в этих же программах заняли вторые места. Юниорки и юниоры поддержали почин взрослых и так же выиграли все три раздела командных соревнований (туль, спарринг, специальная техника).

Абсолютной Чемпионкой России среди женщин стала студентка 2 курса кафедры ТиМ бокса Алина Щулёва, она заняла 1 место в спарринге до 45 кг и в тулях, 3 дан.

В личных разделах соревнований отличились, среди мужчин: Александр Пустуев - 1 место, спарринг до 64 кг ( 5 курс), Антон Базылевич - 3 место, спарринг до 85 кг

(3 курс заочное отд.), Тимур Габдулин - 3 место, туль, 3 дан (3 курс заочное отд).

Среди женщин: Алина Щулёва - 1 место в спарринге до 45 кг и в тулях, 3 дан, Анна Тищенко - 1 место спарринг до 57 кг, 2 место, туль, 1 дан (1 курс заочное отд.), Анастасия Колесниченко - 3 место, спарринг до 64 кг.(2 курс), Екатерина Симакова - 3 место, туль, 2 дан (3 курс).

Среди юниоров отличился Дмитрий Симаков (1 курс), занявший 3 место, личный туль, 3 дан и 1 место в командном спарринге и командном туле.

Подготовил сборную Санкт-Петербурга главный тренер, заведующий кафедрой ТиМ бокса, к.п.н., Заслуженный тренер России А.М.Симаков.

Поздравляем чемпионов, призёров и их тренеров с победами!

**Информация кафедры  
ТиМ бокса**