



ЗА КАДРЫ ВЕРФЯМ



№ 6 (2541),
июнь 2015 года

ГАЗЕТА САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО МОРСКОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Издается
с сентября 1932 года

СОБЫТИЕ

ВИЗИТ СЕКРЕТАРЯ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ Н. П. ПАТРУШЕВА В СПБГМТУ

18 июня СПБГМТУ посетил Секретарь Совета Безопасности Российской Федерации, Николай Патрушев. Его встречал и.о. ректора Евгений Апполонов. Это уже второй визит Н.П. Патрушева в наш университет в течение года. В сентябре 2014 года, в ходе первого визита, Николай Патрушев посетил ряд факультетов и лабораторий нашего вуза.

В этот раз Секретарь Совета Безопасности РФ побывал как в главном здании на Лоцманской ул., 3, так и в учебном корпусе на Ленинском пр., 101. Н.П. Патрушева подробно ознакомили с итогами научной деятельности университета. Он осмотрел выставку разработок, осуществленных силами научно-исследовательской части вуза.

Затем в СПБГМТУ под председательством Николая Патрушева состоялось совещание по вопросу о научно-техническом и кадровом обеспечении пред-

приятий судостроительной отрасли.

В совещании приняли участие заместитель Министра образования и науки Российской Федерации Александр Климов, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации Андрей Дутов, главнокомандующий ВМФ России Виктор Чирков, и.о. ректора СПБГМТУ Евгений Апполонов, президент ОСК Алексей Рахманов и руководители крупнейших предприятий судостроительной промышленности.



Отметим, что Николай Патрушев сам является выпускником нашего университета. В 1974 году он закончил факультет морского приборостроения Ленинградского Кораблестроительного института.



СОБЫТИЯ

На Петербургском международном экономическом форуме состоялось подписание соглашения о сотрудничестве с ОАО «Нефтяная компания «Роснефть». Со стороны СПБГМТУ соглашение подписал и.о. ректора Е. М. Апполонов, со стороны компании «Роснефть» – вице-президент ОАО «НК «Роснефть», Ю. И. Калинин.



Подписанное Соглашение предусматривает обучение на базе СПБГМТУ специалистов по направлениям и темам, востребованным ОАО «НК «Роснефть», проведение фундаментальных научных исследований, НИОКР, а также проектных работ и научно-технических экспертиз на основании договоров, которые будут заключены с ОАО «НК «Роснефть», ее дочерними и зависимыми обществами и в во взаимодействии в рамках реализации программы инновационного развития «Роснефти». Преподаватели и специалисты СПБГМТУ будут принимать участие в программах поддержки довузовской молодежи, проводимой «Роснефтью» в регионах ее присутствия, особенно на базе «Роснефть-классов».

«Роснефть» в свою очередь будет предоставлять студентам, аспирантам и педагогам возможность проходить стажировки, производственную, преддипломную и научно-исследовательскую практику в компании, выделять корпоративные стипендии для студентов и именные гранты для педагогов и научных работников. Кроме того, «Роснефть» будет оказывать содействие в модернизации научно-образовательной инфраструктуры СПБГМТУ.

СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

ПОДПИСАННОЕ СОГЛАШЕНИЕ С ОАО «НК «РОСНЕФТЬ» ПОЛУЧАЕТ КОНКРЕТНЫЙ ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ

20 июня состоялось первое совещание руководства СПБГМТУ и представителей ОАО «НК «Роснефть» по разработке т.н. «дорожной карты» реализации подписанного на ПМЭФ-2015 Соглашения о сотрудничестве.

Сотрудничество СПБГМТУ и ОАО «НК «Роснефть», согласно разрабатываемой «дорожной карте» включает в себя несколько основных направлений:

- **развитие межкорпоративных связей**, предусматривающее создание совместной рабочей группы по реализации сотрудничества, участие представителей «Роснефти» в ГАК, аккредитацию и обеспечение допуска представителей СПБГМТУ к оказанию услуг и выполнению работ в интересах «Роснефти»;

- **образовательную кооперацию**, включающую подготовку и переподготовку персонала для «Роснефти», участие специалистов компании в формировании тематик обучения, научном руководстве над выполнением дипломных работ, кандидатских и докторских диссертаций, организацию учебных, дипломных и исследовательских практик на примере предприятий компании;
- **научно-техническую и инновационную кооперацию**, предусматривающую, в част-

ности, участие СПБГМТУ в целевых инновационных проектах «Роснефти», реализацию НИР и НИОКР в интересах компании, совместное участие СПБГМТУ и «Роснефти» в конкурсах, грантах и программах, проводимых Минобрнауки;

- **инфраструктурную кооперацию**, в рамках которой предусматривается развитие образовательной инфраструктуры СПБГМТУ за счет средств ОАО «НК «Роснефть», в том числе – оснащение профильных кафедр, пополнение информационно-образовательных ресурсов университета.

В совещании с представите-

лями «Роснефти» со стороны СПБГМТУ приняли участие: и.о. ректора Евгений Апполонов, начальник управления по международному сотрудничеству в области науки и образования, профессор Кирилл Рождественский, проректор по учебной работе Евгений Кротов, Геннадий Проценко, декан факультета целевой контрактной подготовки специалистов, Евгений Бондаренко, начальник УМО и Андрей Калмыков, профессор кафедры Энергетики, Почетный работник высшего образования.

ОАО «НК «Роснефть» представили: Тамара Соловых, начальник управления развития персонала департамента кадров, ее

заместитель, Наталья Белоусова, Ирина Кондратенко, начальник управления персоналом Дальневосточного центра судостроения и судоремонта, Дмитрий Сапов, начальник управления локализации производства морской техники.

Разработанная совместной рабочей группой «дорожная карта» сотрудничества станет основой для подписания договоров между «Корабелкой» и «Роснефтью», на основании которых будут проводиться совместные работы по реализации сотрудничества по всем перечисленным направлениям.

Денис КОРНИЛОВ

АКТУАЛЬНЫЙ КОММЕНТАРИЙ

ОБ ИТОГАХ ВИЗИТА СЕКРЕТАРЯ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ РФ В СПБГМТУ

По итогам прошедшего визита в наш университет Николая Патрушева, Секретаря Совета Безопасности России, и проведенного в университете под его председательством совещания по вопросам развития кораблестроительного образования в России, и. о. ректора СПбГМТУ Евгений Апполонов дал развернутый комментарий для редакции «ЗКВ».

Этот визит можно уже назвать очередным визитом Николая Платоновича в наш университет. В свое время он закончил Приборостроительный факультет и, по-видимому, с теплотой вспоминает свое обучение, его интересует развитие нашего университета, его дальнейшие перспективы, но на этот субъективный фактор накладывается и понимание Николая Платоновича, как Секретаря Совета Безопасности, стратегической роли нашего университета в подготовке высококвалифицированных кадров для гражданского и военного кораблестроения. Всем понятна та роль в развитии гражданского судостроения и военного кораблестроения, которую играет СПбГМТУ. В связи с этим понятны и те основания, по которым в течение одного года, под эгидой Совета Безопасности Российской Федерации, в нашем университете проведено два совещания руководителей органов государственной власти, представителей судостроительной промышленности и ВМФ

по вопросам развития кораблестроительного образования и подготовки инженеров-кораблестроителей.

В рамках второго визита Н.П. Патрушев отметил стратегическое место нашего университета, его системообразующую роль в развитии кораблестроительного образования в стране, особо отметил высокую квалификацию нашего профессорско-преподавательского состава и научный потенциал СПбГМТУ. Для таких высоких оценок были определены основания, мы смогли ознакомить Н.П. Патрушева с нашими достижениями в области научной работы, показать реальные результаты наших разработок, которые доводятся до конкретной продукции. Прежде всего водлазное оборудование. В настоящее время университет является монополистом в этой области и мы смогли организовать систему кооперации, которая позволяет разрабатывать и производить такого рода продукцию для Министерства обороны.

Также Н.П. Патрушева заинтересовали разработки университета в области создания глайдеров, эти объекты сейчас интересны как для гражданской области применения, так и для военно-морской. Наш университет разрабатывал эту тематику по собственной инициативе, в кооперации с Самарским университетом и рядом предприятий, среди которых стоит отметить такое предприятие как ЗАО «Научно-производственное предприятие подводных технологий «Океанос».

Наш университет обладает в этой области целым набором компетенций, здесь и создание объекта, как тела, движущегося под водой, это и создание энергетической, обеспечивающей объект, создание систем наблюдения, связи и управления.

Таким образом три наших факультета – кораблестроительный, факультет корабельной энергетической и факультет морского приборостроения задействованы в такого рода разработке. Это по-настоящему университетская деятельность, которая начинается с предварительной конструкторской проработки и заканчивается созданием конкретных объектов морской техники.

Мы надеемся, что военно-морской флот и гражданские организации заинтересуются нашими разработками в области создания морских глайдеров.

Отдельно хотелось бы отметить, что в ходе визита Н.П. Патрушева и в проведенном совещании участвовал ряд руководителей заинтересованных министерств и корпораций, включая А.А. Климова, зам. министра образования и науки, А.В. Дутова, зам. министра промышленности и торговли, главкома ВМФ В.В. Чиркова, президента ОСК А.Л. Рахманова, члена военно-промышленной комиссии В.Я. Поспелова, и ряда других уважаемых представителей органов государственной власти.

В ходе ознакомления с нашей продукцией были отмечены успехи университета в подготовке офицеров для ВМФ в нашем Учебно-военном центре, наши выпускники получили очень высокую оценку со стороны главкома ВМФ В.В. Чиркова, отметившего, что в нашем университете – самый лучший в стране УВЦ и военно-морская кафедра.

Для нашего университета такое внимание со стороны выс-



шего руководства страны – это не только большая честь, но и вызов, мы понимаем и степень ответственности, которая ложится на СПбГМТУ и те усилия, которые нам надо будет приложить для успешной реализации задач, которые были сформулированы в ходе прошедших совещаний, и в ходе визита Н.П. Патрушева.

Необходимо подчеркнуть, что о тех задачах, которые университет решал и будет решать в дальнейшем, осведомлен президент Российской Федерации, он поддерживает те усилия, которые предпринимает университет в рамках развития кораблестроительного образования в стране.

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ РАЗВИТИЯ СУДОСТРОЕНИЯ И СУДОХОДСТВА»

23-24 июня состоялась Всероссийская научно-техническая конференция «Актуальные задачи развития судостроения и судоходства», организатором которой, наряду с Российским морским регистром судоходства и ПАО «Совкомфлот» был и Санкт-Петербургский государственный морской технический университет.

Конференция была посвящена 125-летию со дня рождения Николая Евграфовича Путова – профессора Ленинградского кораблестроительного института, члена Научно-технического совета Регистра, выдающегося ученого в области проектирования конструкций корпуса морских судов.

В мероприятии приняли участие более ста специалистов отрасли, представляющих Крыловский ГНЦ, СПМБМ «Малахит», ЦКБ МТ «Рубин», ОАО КБ «Вымпел», ЗАО «ЦНИИМФ», ФГУП «Атомфлот» и другие, а также студенты, аспиранты и преподаватели СПбГМТУ, ВУНЦ ВМФ ВМА, ДВФУ, СПбПУ, ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова.

В рамках конференции прочитано и обсуждено участниками конференции многие актуальные вопросы современного судостроения: проектирование судов и средств океанотехники; эксплуатация судов и ее влияние на процесс проектирования; проектирование корпусных конструкций, устройств и

систем; технология судостроения и судоремонта; развитие требований нормативных документов; прикладные задачи прочности судов.

На конференции были представлены следующие доклады преподавателей, аспирантов и студентов СПбГМТУ:

«Проектирование корабля с учетом процессов разрушения и восстановления», А.И. Гайкович;

«Оценка эффективности научно-исследовательских судов», В.К. Ханухов;

«Оценка изменения эффективности пропульсивного комплекса судна при увеличении диаметра гребного винта», В.Б. Жинкин, С.Н. Рюмин;

«Обоснование допустимых и опасных режимов движения судна в ледовых условиях по требованиям к ледовой прочности», В.Н. Тряскин, В.В. Якимов;

«Применение вероятностного имитационного алгоритма для моделирования нагрузок от воздействия льда на корпус судна», В.В. Якимов;



слева направо: М. С. Бойко, В. Н. Тряскин, И. В. Тонковидов

«Проектирование поперечного рамного бортового набора надводного корабля», И.В. Дехтярь;

«Проектирование элементов гофрированных переборок навалочных судов в соответствии с требованиями Общих Правил МАКО», К.В. Плотноков, В.Н. Тряскин.

«Бортовые программы контроля остойчивости. Современные требования», М.А. Кутейников, В.С. Одегов (РМРС), О.В. Одегова (СПбГМТУ).

В рамках конференции был проведен брифинг для прессы, на котором, отвечая на вопросы журналистов о целях проведения конференции, первый заместитель генерального директора, главный инженер

ПАО «Совкомфлот» Игорь Васильевич Тонковидов отметил: «Конференция призвана дать возможность диалога между проектантами, судостроителями и операционными компаниями – сюда каждый приносит свой опыт. В работе не всегда видны проблемы и приоритеты, которые стоят на разных ее этапах».

Особо была выделена необходимость качественной подготовки кадров для отрасли. Проректор по учебной работе СПбГМТУ Владимир Николаевич Тряскин так оценил современное состояние подготовки кораблестроительных кадров: «Сейчас потребность всех судостроительных и судоремонтных предприятий России в выпуск-

никах «Коробелки» составляет около тысячи человек ежегодно. В данный момент 80% выпускников СПбГМТУ идут работать по специальности».

Отвечая на вопрос, что дает участие в конференции студентам, В.Н. Тряскин сказал: «Для студентов присутствие на мероприятии нужно прежде всего для расширения кругозора, компетенций. Аспирантам участие позволяет приобрести опыт публичных выступлений, научиться доказывать свою правоту».

«Мы собрали на площадке всех людей, с которыми осуществляем профессиональный диалог, наша задача сегодня – услышать голос клиента и тех специалистов, с кем мы взаимодействуем», – подытожил в своём выступлении начальник научно-исследовательского отдела РС Максим Сергеевич Бойко.

Организаторы конференции отметили практическую ценность всех докладов. Тезисы представлены в материалах конференции, а полные тексты докладов будут опубликованы в очередном выпуске журнала «Научно-технический сборник Российского морского регистра судоходства».

Д. КОРНИЛОВ
Фото: В. ГОРШЕЛЕВ

АКТУАЛЬНЫЙ КОММЕНТАРИЙ

ПЕРСПЕКТИВЫ СОТРУДНИЧЕСТВА УНИВЕРСИТЕТА С ОАО «НК «РОСНЕФТЬ»

О прошедшем совещании с представителями ОАО «НК «Роснефть», посвященному реализации подписанного между нашим университетом и компанией «Роснефть» Соглашения о сотрудничестве, и.о. ректора СПбГМТУ Евгений Апполонов дал развернутый комментарий для редакции «ЗКВ» и корпоративного сайта университета.

По итогам совещания Евгений Апполонов отметил следующее: «нами были обсуждены все вопросы подготовки и переподготовки кадров, связанные с интересами компании «Роснефть». Главным вектором процесса является необходимость развития дальневосточного центра судостроения и судоремонта, дальневосточного завода «Звезда», перешедшего от ОСК в ведение «Роснефти». Перед заводом поставлена задача создания перспективной морской техники для освоения месторождений на Арктическом шельфе и для обеспечения плавания по Севморпути, в том числе, средств по доставке углеводородов с месторождений потребителям. В настоящий момент на заводе

«Звезда» работает около 1,5 тысяч человек. Как отмечалось на совещании, в планах завода довести численность сотрудников до 7-8 тысяч и достичь высоких объемов производства. Университет будет прилагать усилия по решению этой задачи в части подготовки кадров для предприятия. Возможны различные формы взаимодействия. Обсуждение также коснулось вопросов оснащения лабораторий и аудиторий вуза».

Отдельно были рассмотрены вопросы по налаживанию научно-технического сотрудничества. Университет может взять на себя как обеспечение проектирования конкретных объектов для «Роснефти», так

и заняться разработкой концептуальных вопросов деятельности в условиях Арктического шельфа, а также готов выполнять роль эксперта в интересах компании. В настоящий момент составляется дорожная карта развития взаимодействия нефтяной компании с вузом.

«Мы надеемся, что взаимный интерес, родившийся в дни Петербургского международного экономического форума и скрепленный подписанным соглашением, принесет дальнейшие плоды и пользу как ОАО «НК «Роснефть», так и Санкт-Петербургскому государственному морскому техническому университету» – подчеркнул Евгений Апполонов.

НАС ПОЗДРАВЛЯЮТ

Ректору СПбГМТУ Е.М. Апполонову

Уважаемый Евгений Михайлович! К вам обращаются трое болгарских специалистов, которые в 1949 году поступили в руководимый вами университет (тогда – ЛКИ) и успешно окончили его в 1955 году по специальности «инженер-кораблестроитель». В этом году исполняется 60 лет со дня нашего окончания ЛКИ.

Первая болгарская группа, которая приехала учиться в Ленинградский Кораблестроительный институт, состояла из двух человек, вторая группа, из трех человек, приехала в 1948 году, а третья группа из четырех человек (Тодор Ганчев, Георги А. Георгиев, Иван Лазаров и Велю Стойчев) приехала в 1949 году. В 1950 году приехал один студент – Жечо Близнаков.

Студенты этих групп успешно закончили ЛКИ, вернулись на родину и поступили рабо-

тать на судостроительный завод г. Варна. В следующие годы много болгарских студентов учились и успешно закончили ЛКИ, а затем активно участвовали в создании и развитии судостроения в Болгарии.

Болгарские студенты, поступившие в ЛКИ и получившие прекрасное образование в области судостроения, гордятся нашими преподавателями и безмерно благодарны им за то, что стали успешными руководителями и специалистами, активно участвовавшими в развитии судостроения Болгарии.

В связи с 60-летием окончания института мы, инженеры-кораблестроители, Иван Лазаров, Георги А. Георгиев и Жечо Близнаков, от всей души поздравляем и сердечно благодарим вас и весь коллектив преподавателей СПбГМТУ (ЛКИ).

С глубоким уважением и пожеланием попутного ветра в парусах и семи футов под килем нашего корабля – СПбГМТУ!

ШЛЮПОЧНАЯ РЕГАТА

«ВЕСЛА НА ВОДУ!». УЖЕ БОЛЕЕ ТРИДЦАТИ ЛЕТ! И ПУСТЬ БУДЕТ 40, 50 И БОЛЬШЕ!

31 мая, в последний день весны, по многолетней традиции на Гребном канале прошла международная шлюпочная регата «Весла на воду!» Регата, проводимая Санкт-Петербургским государственным морским техническим университетом уже 32-й год, была организована при поддержке Комитета по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями Администрации Санкт-Петербурга.

Перед началом соревнований с приветственными словами к участникам обратились проректор по АХР СПбГМТУ Алексей Титов, проректор по учебной работе Евгений Кротов, начальник УВЦ Альберт Акоюн, начальник управления по воспитательной и социально-культурной работе Ольга Скулябина и организатор шлюпочной регаты, капитан II ранга в отставке Василий Сапожников. Выступали и ветераны шлюпочных гонок. Звучали пожелания победы, спортивной доблести, командного духа и «семи футов под килем». После старта регаты к мероприятию присоединился и.о. ректора вуза Евгений Аппо-

лов. В этом году в гонках приняли участие 76 экипажей, в том числе, восемь женских команд. Командам предстояло преодолеть дистанцию в 1000 метров. Спортсмены приехали из многих регионов России (Республика Коми, Ижевск, Санкт-Петербург и др.). Зарубежье было представлено командами из Эстонии.

Несмотря на ветреную погоду собралось довольно большое количество зрителей. Всего состоялось 22 заезда в восьми номинациях (свободный класс, взрослые,

старшие юноши, младшие юноши, подростки, девушки, студенты УВЦ СПбГМТУ, молодые специалисты-судостроители).

Первая шлюпочная регата «Корабелки» состоялась в 1984 году как соревнования команд студентов военно-морской кафедры Ленинградского кораблестроительного института. За тридцать два года шлюпочная регата выросла от соревнования между студентами одного лишь ЛКИ до регаты международного формата с представителями многих команд разных регионов России и зарубежных участников.

Под аплодисменты болельщиков, победителям были вручены дипломы, кубки и медали. Василий Сапожников отметил, что в этом году исполняется 80 лет знаменитым шлюпочным походам «Корабелки», а в ноябре на базе Санкт-Петербургского государственного морского технического университета состоится форум-сбор шлюпарей всех прошедших лет.

Фото: С. ДОВГЯЛЛО



Старт!



Юные шлюпари



Награждение



Ольга Скулябина



Алексей Титов



Альберт Акоюн



Василий Сапожников



Не сломать бы весла!



Награждение



Награды ждут победителей

БУХГАЛТЕРСКИЕ ПРОБЛЕМЫ – НЕ ПРОБЛЕМЫ БУХГАЛТЕРОВ

ПО ИТОГАМ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ УЧЕТА, АНАЛИЗА И АУДИТА»

Во всяком случае, не только их – а в первую очередь, руководителей, финансистов и менеджеров, которые отвечают за организацию системы учета, правильность исчисления и уплаты налогов, предоставление достоверной отчетности внешним пользователям. Об этом и многом другом шла речь на ежегодной научно-практической конференции «Актуальные проблемы бухгалтерского учета, анализа и аудита», состоявшейся в мае на экономическом факультете. Конференция стала традиционной, она проводится уже в четвертый раз и привлекает большое количество участников – в конференции приняли участие более 50 человек, это преподаватели, студенты, магистры и аспиранты экономического факультета. Было заслушано тринадцать докладов.

В этом году конференция была посвящена 85-летию нашего университета. Есть и еще один значимый повод – 13 мая 2015 года кафедра бухгалтерского учета и аудита отмечала свое двенадцатилетие со дня основания. Именно в этот день в 2003 году был подписан приказ об ее учреждении и в том же году первая группа в 26 человек по специальности «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» была принята в «Корабелку».

С тех пор новое направление подготовки успешно укоренилось в нашем университете. Начиная с 2011 года, на смену специалитету пришли образовательные стандарты третьего поколения, предусматривающие двухступенчатую систему «бакалавр-магистр». Теперь подготовка бакалавров в области учета, анализа и аудита осуществляется в рамках соответствующего профиля общего направления «Экономика», углубленную подготовку можно получить в рамках магистерской программы «Экономика инноваций и финансовый консалтинг», которая разработана совместно с кафедрой экономики судостроительной промышленности. В каждой группе магистров есть выпускники технических факультетов нашего университета, осознающие необходимость экономических знаний в дополнение к знаниям инженерным. За время существования кафедры дипломы получили уже более 250 выпускников, в этом году первые бакалаврские ВКР защитят выпускники дневного и вечернего отделений.

Среди выпускников-бакалавров – Кристина Тен (гр. 4400), которая и открыла конференцию. Ее доклад был посвящен вопросам подтверждения аудиторскими организациями непрерывности деятельности организаций. Эта тема, являющаяся предметом ВКР, которую Кристина будет защищать уже в июне, является особенно актуальной в условиях нестабильной экономической ситуации в стране. В докладе были приведены интересные данные об аудиторских фирмах, подтвердивших достоверность бухгалтерской отчетности банков, признанных впоследствии в течение года банкротами, таких как ОАО «Восточно-Европейский коммерческий банк», ОАО «Коммерческий банк «ПРОМ-БАНК», ООО «Коммерческий банк «Банк высоких технологий» и др. Автор обратила внимание слушателей на необходимые меры по повышению значимости аудиторских заключений и доверия к ним со стороны пользователей финансовой отчетности.

Понятие добросовестности налогоплательщиков стало предметом

исследования в докладе студентки гр.4300 Анны Артемьевой, которая рассказала об арбитражной практике использования данного термина и о состоянии платежной дисциплины в области уплаты налогов. Аня еще раз напомнила о фискальной функции налогов как одной из основных и о необходимости формирования в обществе нетерпимого отношения к незаконным способам ухода от уплаты налогов.

Сравнительному анализу российской системы бухгалтерского учета и международных стандартов финансовой отчетности (МСФО) были посвящены выступления выпускниц пятого курса (гр.4501) Ксении Мельник и Светланы Бискуп. В докладах рассматривались вопросы учета кредитов и займов и проблемы регистрации в учете расчетов по оплате труда. Слушателей заинтересовали новые для понимания понятия, принятые в МСФО, такие как справедливая стоимость, квалифицированный актив, тестирование на обесценение актива и др. Все они и многое другое является предметом изучения дисциплины МСФО теперь, согласно стандартам ФГОС, не только при подготовке бухгалтеров, но также финансистов и менеджеров,



Докладчики конференции

обучающихся на экономическом факультете.

Сегодняшним и потенциальным собственникам автомобилей был посвящен анализ изменений условий по ОСАГО, содержащийся в докладе Кристины Тюриной (гр.4400). Помимо описания нового порядка страхования автомобилей, Кристина также затронула многие другие проблемы страхового бизнеса, особенно обострившихся с ухудшением финансово-экономической ситуации в стране.

Оживленную дискуссию вызвал доклад Олеси Самсоновой (гр.4310), посвященный вопросам учета и управления косвенными

расходами промышленного предприятия. Не только студенты, но и преподаватели факультета обсуждали порядок формирования центров ответственности для целей управления предприятием, возможность использования для этого единых для предприятия показателей или самостоятельных показателей, характеризующих деятельность отдельных подразделений. К общей точке зрения прийти не удалось, поэтому поиском дополнительных аргументов в обосновании своей позиции Олесе предстоит заняться в своих дальнейших исследованиях.

Вопросам новаций налоговой системы РФ было посвящено выступление Натальи Сержкиной (гр.4300), в том числе введению нового для нашей страны торгового сбора, который призван пополнить местные бюджеты регионов. Автор проанализировала увеличение налоговой нагрузки на разные группы налогоплательщиков в связи с введением торгового сбора, а также причины его появления.

Много вопросов задали Карине Кузминской (гр.4300), исследовавшей вопросы исчисления и уплаты налога на добычу полезных ископаемых (НДПИ). Она привела ин-

тересные статистические данные о собираемости налогов, о месте НДПИ как одном из основных налогов, пополняющих бюджет, о динамике налоговых ставок в будущем. Но вопросы, как часто бывает, выходили за рамки названной темы, и участники вступили в дискуссию относительно современного состояния и перспективах динамики цен на природные ресурсы, в первую очередь на углеводородное сырье.

Не первый год на наших конференциях особенной глубиной и проработкой отличаются выступления магистров. В этом году участники конференции с интересом выслушали доклад Юлии Согиной (гр.6186), посвящен-



Доклад Максима Козлова, аспиранта кафедры ЭСП

ный методологическим проблемам оценки интеллектуальной собственности. Юлия поступила в заочную магистратуру экономического факультета только в этом году, но уже серьезно погрузилась в выбранную тему своей будущей магистерской диссертации. Имея юридическое образование, и профессионально занимаясь патентным делом, Юлия заинтересовалась экономическими, в том числе учетными аспектами, связанными с изобретениями, авторскими правами, товарными знаками, ноу-хау и другими интеллектуальными активами организаций. Автор обратила внимание на отсутствие единых подходов к оценке этих объектов и на необходимость углубленных исследований в данной области.

Как и в прошлом году, умение завоевать внимание и симпатии слушателей, продемонстрировал

докладе. Одно очевидно – выступление было ярким и не оставило равнодушным никого.

Конференция продолжалась около трех часов, было заслушано еще много докладов, но отличная подготовка участников, информативные слайды и разнообразная тематика не давала участникам скучать. И еще одно было очевидным – живой интерес участников конференции к рассматриваемым проблемам, доброжелательная атмосфера поддержки друг друга, взаимоуважение и взаимопонимание. Полный текст прочитанных докладов будет представлен в сборнике, который также традиционно публикуется по результатам проведения конференции.

В целом, помимо прямого эффекта – получения дополнительных знаний, и выступающие, и просто участники, получили много полезных умений, навыков и добрых советов. И как справедливо сказал декан экономического факультета, профессор Михаил Юрьевич Алехин, приветствуя участников конференции, опыт, полученный студентами на подобных конференциях, более значим, чем многие часы пассивного присутствия на учебных занятиях.

Надеемся, что большинство участников конференции будут продолжать также серьезно и с желанием заниматься самостоятельными исследованиями, познавать суть и смысл избранной профессии, которую мы, сотрудники кафедры бухгалтерского учета и аудита, считаем одной из самых достойных. Ведь недаром миссия бухгалтеров и аудиторов так значительна и почетна – она заключается в придании уверенности инвесторам, кредиторам, покупателям, поставщикам и всем прочим пользователям финансовой отчетности организаций в ее достоверности, исходя из интересов собственников и общества в целом.

И даже если наши выпускники выберут для себя в будущем другую область деятельности, опыт, полученный от участия в научных конференциях, им не раз еще пригодится.

Е. А. НАУМОВА,
зав. кафедрой
бухгалтерского учета и аудита

К 70-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

ВЫСШАЯ ШКОЛА МУЖЕСТВА. ВУЗЫ ЛЕНИНГРАДА В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

29 июня, на заседании Ученого совета была проведена торжественная презентация книги «Высшая школа мужества. Вузы Ленинграда в годы Великой Отечественной войны».

В этом проекте, созданным усилиями Международного общественного Фонда культуры и образования, агентства «Северная звезда» и вузов Санкт-Петербурга, наш университет принял, по оценке руководителей проекта, Марины Цеханович и Татьяны Поповой, самое активное участие.

Представители агентства «Северная звезда» зачитали благодарственное письмо от председателя редколлегии, академика РАН Юрия Васильева в адрес и.о. ректора Евгения Апполонова и вручили экземпляр книги и благодарственное письмо первому проректору СПбГМТУ Владимиру Тряскину.

Как отметила Татьяна Попова, книга способствует упрочению патриотизма в обществе, единству и сплоченности государства, сохранению культурной и исторической памяти нашего народа.



Необходимо сказать, что глава, посвященная истории ЛКИ-СПбГМТУ, была подготовлена Александром Бутениным на основе материалов книги В.Б.Образцова «Не уходит из памяти. (Очерки жизни Ленинградского кораблестроительного института в годы Великой Отечественной войны)», которая была выпущена под редакцией Рудольфа Борисова и Сергея Савина.

Денис КОРНИЛОВ

НИКТО НЕ ЗАБЫТ, И НИЧТО НЕ ЗАБЫТО!

СТУДЕНТЫ СПБГМТУ ПОЧТИЛИ ПАМЯТЬ МОРЯКОВ, ПРОРВАВШИХ МИННУЮ БЛОКАДУ ЛЕНИНГРАДА



5 июня 2015 года на Елагином острове, в ЦПКиО им. С. М. Кирова у мемориала «Морякам-тральщикам» на месте базирования в годы блокады Ленинграда 8-го дивизиона катерных тральщиков Балтийского флота прошел митинг в честь 69-й годовщины прорыва морской минной блокады Ленинграда.

бря 2005 г. № 555-78 «О праздниках и днях памяти в Санкт-Петербурге».

В мероприятии приняли участие ветераны флота, студенты и курсанты морских учебных заведений, а также студенты СПбГМТУ в составе активистов Студенческого совета СПбГМТУ и военно-патриотического движения ФКиО «Мы помним». На митинге присутствовали представители Правительства и Законодательного собрания Санкт-Петербурга, Ленинградской военно-морской базы, председатель Объединенного Совета ветеранов охранно-водных районов и бригад траления Балтийского флота Николай Михайлович Иванов, председатель Совета Санкт-Петербургской региональной общественной организации «Союз ветеранов судостроения» Анатолий Иванович Затчаев.

После выступления официальных лиц, в рамках «Вахты памяти» под аккомпанемент военного оркестра спустили венок

на воду в память о погибших. Затем состоялась торжественная церемония возложения цветов к мемориалу «Морякам-тральщикам».

Затем участники митинга отправились на Серафимовское кладбище, где 27 января 2015 года был открыт памятник морякам-тральщикам, погибшим при выполнении боевого траления на Балтике, на Ладожском озере и в Финском заливе в годы Великой Отечественной войны и послевоенного боевого траления. Под основание памятника была заложена капсула с фамилиями погибших моряков.

В следующем году, к 70-летию юбилею прорыва морской блокады, мемориал морякам-тральщикам установят в Кронштадте. Под основание памятника заложат капсулу с фамилиями около полутора тысяч погибших морских саперов.

Забава КАЧЕНОВСКАЯ

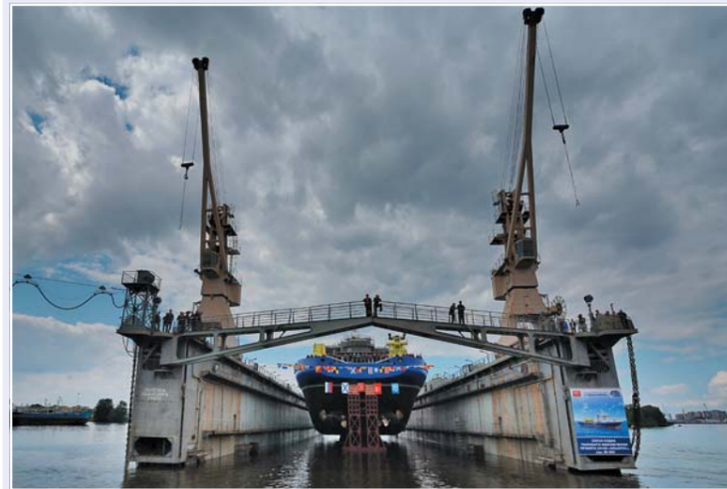
руководитель военно-патриотического движения ФКиО «Мы помним»

Фото: Сергей УСТИНОВ



НОВОСТИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ

«СЕВЕРНАЯ ВЕРФЬ» СПУСТИЛА «ЭЛЬБРУС»



26 июня на Судостроительном заводе «Северная верфь», входящем в состав ОСК, состоялась торжественная церемония спуска на воду головного морского судна тылового обеспечения «Эльбрус» для ВМФ России. Новое тыловое судно ледового класса примет Минобороны РФ для дальнейшей достройки.

Суда этого класса предназначены для погрузки, хранения, транспортировки и передачи сухих грузов на берег и различные корабли,

2016 года. К концу 2020 года вспомогательный флот ВМФ получит 80 новых судов обеспечения», – сообщил журналистам Дмитрий Булгаков.

«Эльбрус» является головным представителем проекта 23120. Судно такого класса, как подчеркнул Булгаков, строится впервые и сочетает в себе качества целого ряда специализированных судов – транспорта, рефрижератора, аварийно-спасательного судна, плавучей мастерской и буксира.



а также для буксирного обеспечения, оказания помощи экипажам кораблей и судов, терпящих бедствие. Суда обладают высоким ледовым классом ARC4 для использования в арктических широтах.

В церемонии спуска судна вспомогательного флота ВМФ для дальнейшей достройки принял участие заместитель министра обороны РФ генерал армии Дмитрий Булгаков.

«Эльбрус» должен войти в состав ВМФ в текущем году, а два других судна тылового обеспечения этого же проекта «МБ-75» и «Капитан Шевченко» – до конца

По словам замминистра, суда этого класса получат все флоты. «Что касается Северного флота, то ему повезет получить головное судно данного проекта «Эльбрус», – напомнил Булгаков. Замглавы Минобороны отметил, что на судах этого проекта созданы очень хорошие условия для экипажа.

«Современные суда вспомогательного флота ВМФ повысят эффективность выполнения задач и позволят вывести из состава флота устаревшие суда производства 60-х и 70-х годов», – добавил он.

Текст и фото: Светлана ХОЛЯВЧУК



ПАРУСНЫЙ СПОРТ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

НА АКВАТОРИИ НЕВЫ В ДЕСЯТЫЙ РАЗ ПРОШЛА ТРАДИЦИОННАЯ ПАРУСНАЯ ГОНКА «ПАРУСА БЕЛЫХ НОЧЕЙ»



В акватории Невы у Петропавловской крепости 4 июня проходил Чемпионат Европы по матчевым гонкам EUROSAF 2015 «Паруса Белых Ночей – Кубок Дворца Конгрессов».

«Паруса Белых Ночей» является одним из лидирующих парусных мероприятий в России. В этом году гонка «Паруса Белых Ночей» отметила свой юбилей. Уже 10 лет Санкт-Петербургский парусный союз совместно с городской администрацией проводит это мероприятие. В этом году соревнование не только имеет статус открытого Чемпионата Европы по матчевым гонкам EUROSAF 2015, но и является официальным соревнованием мирового тура по матчевым гонкам. Среди участников – 10 экипажей, направленных федерациями стран Европы – Польши, Франции, Германии, Финляндии, Италии и Швеции.

Гонка проходила при большом количестве зрителей на набережных Невы и представляла собой очень красивое зрелище. Для тех, кто не смог посмотреть ее собственными глазами, редакция «ЗКВ» предлагает небольшой фоторепортаж об этом событии.

В этом году на акватории Невы будет проходить еще одна международная парусная гонка, 6-й этап международной серии парусных гонок Extreme Sailing Series, которая будет проводиться с 20 по 23 августа. Так что у студентов и сотрудников нашего университета будет возможность посмотреть на яхтенные соревнования мирового уровня собственными глазами.



Текст и фото: Светлана ХОЛЯВЧУК

ЛУЧШИЙ ВЫПУСКНИК 2015 ГОДА

ЛУЧШИЙ ВЫПУСКНИК СПБГМТУ 2015 ГОДА –
ЕКАТЕРИНА ГРИНЬКО!

24 июня в Петропавловской крепости состоялась 13-я ежегодная церемония чествования лучших выпускников вузов Санкт-Петербурга.

В торжественной церемонии приняли участие представители Комитета по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями, ректоры вузов, руководители студенческого самоуправления вузов, лучшие выпускники вузов города, члены их семей и друзья, представители органов власти и СМИ.

Сигналом к началу церемонии стал полуденный выстрел пушки с Нарышкина бастиона, посвященный всем выпускникам вузов Санкт-Петербурга 2015 года. В 12.30 в Атриуме Комендантского дома Петропавловской крепости началась церемония награждения. Лучшим выпускникам



вузов Санкт-Петербурга 2015 года вручили памятные подарки – бронзовые статуэтки сфинксов (символ Совета ректоров) и благодарственные письма Губернатора Санкт-Петербурга.

Наш университет представляли и.о. ректора Евгений Апполонов, начальник управления по воспитательной и социально-культурной работе Ольга Скулябина.

Лучшим выпускником 2015 года от СПбГМТУ в городском конкурсе стала Екатерина Гринько. Поздравляем Екатерину с этой победой!

Напомним, что Екатерина уже становилась победителем конкурса «Лучший студент СПбГМТУ-2014» в номинации «Лучший в научно-техническом творчестве» и была награждена грамотой и памятным подарком на заседании Ученого совета СПбГМТУ в июне прошлого года.



ЛУЧШИЙ СТУДЕНТ СПБГМТУ 2015 ГОДА

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ КОНКУРСА
«ЛУЧШИЙ СТУДЕНТ СПБГМТУ-2015»

29 июня на заседании Ученого совета СПбГМТУ состоялась награждение победителей конкурса «Лучший студент года СПбГМТУ». В этом году в разных номинациях конкурса победителями стали:

Лучший в научном и техническом творчестве – Ксения Каскив (ФКиО)

Лучший в студенческом спорте – Алина Токарева (ФКиО)

Лучший в патриотической работе – Забава Каченовская (ФКиО)

Лучший в организации межнационального и международного сотрудничества – Марина Шадричева (ФКиО)

Лучший в организации деятельности волонтерского движения – Евгений Назаров (ФКиО)

Лучший пропагандист и организатор здорового образа жизни – Елена Сальникова (ФКиО)

Лучший в художественном творчестве – Руслан Мендагалиев (ФЕНиГО)

Лучший организатор программ творчества и досуга – Варвара Матюнина (ФЕНиГО)

Лучший руководитель органов студенческого самоуправления – Корекова Антонина (ФКиО)



НАШИ УСПЕХИ

«КОРАБЕЛКА» - ПОБЕДИТЕЛЬ В ОДНОЙ
ИЗ НОМИНАЦИЙ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА
«ПРЕСС-СЛУЖБА ВУЗА – 2015»

Санкт-Петербургский государственный морской технический университет завоевал победу в одной из семи номинаций Всероссийского конкурса «Пресс-служба вуза – 2015».

Конкурс проводился с 1 марта по 30 апреля федеральным журналом «Аккредитация в образовании» в целях развития информационной открытости системы образования, всестороннего освещения деятельности вузов на региональном и всероссийском уровне, для поощрения творческой активности пресс-служб вузов, способствующей усилению имиджа образовательных организаций, созданию единого информационного пространства профессионального образовательного сообщества.



Есть творческое содружество специалистов, совместными усилиями которых день за днем пополняется новостная колонка интернет-портала университета. И нет сомнений в том, что при наличии пресс-службы СПбГМТУ мог бы претендовать на победу, по крайней мере, в половине конкурсных номинаций.

Не могу не отметить, что выпуск качественных информационных материалов на новостную ленту вуза не был бы возможным без эффективной помощи Сергея Довгялло и Владимира Горшелева – наших фотографов и Никиты Лаврентьева – сотрудника вычислительного центра, курирующего деятельность сайта СПбГМТУ.

В 2015 году в конкурсе приняли участие около двухсот вузов по всей стране. Пресс-службы, управления информации и отделы по связям с общественностью многих институтов и университетов боролись за право быть первыми в конкурсном марафоне.

Критериями оценки для жюри было высокое качество публикаций на сайте образовательной организации (информационных сообщений, анонсов, отчетов о прошедших мероприятиях, репортажей, интервью и т.п.), своевременность и актуальность размещенных материалов, а также регулярность публикаций.

Санкт-Петербургский государственный морской технический университет был признан лучшим в номинации «Как слово наше отзовется...». Номинация была специально создана в связи с объявлением в России Года литературы. Победителями в ней стали пресс-службы, которые готовили наиболее оригинальные, подробные и качественные материалы, посвященные Году литературы.

В числе других материалов СПбГМТУ, был отмечен цикл статей, посвященный жизни и творчеству Сергея Довлатова. Таким образом, «Корабелку» теперь можно называть техническим вузом не только с театральным, но и с литературным уклоном.

Победа во Всероссийском конкурсе «Пресс-служба вуза» является для морского технического университета тем более ценной, что, как известно, в вузе не существует такого структурного подразделения, как пресс-служба.

Хочу также поблагодарить «специальных корреспондентов» университета, радующих меня своими новостями, качество которых неуклонно улучшается. В числе моих соавторов по созданию новостей «Корабелки» хотелось бы подчеркнуть творческую роль Анны Ярославовны Войткунской, Михаила Дружинина, Забавы Каченовской, Кирилла Овчинникова, Артема Попик и других преподавателей и студентов СПбГМТУ. Считаю престижную победу в федеральном конкурсе нашим общим достижением!

Организаторы выразили благодарность участникам за активный интерес к конкурсу. «Активные, легкие на подъем и талантливые специалисты в области связей с общественностью – крепкая опора в создании привлекательного имиджа любого учебного заведения», – подчеркивается в официальном пресс-релизе.

Александр БУТЕНИН
помощник ректора СПбГМТУ
по связям с общественностью



НАГРАЖДЕНИЕ ЛУЧШИХ СТУДЕНТОВ КОРФАКА

СТУДЕНТЫ-АКТИВИСТЫ КОРФАКА ПОЛУЧИЛИ НАГРАДЫ

На состоявшемся в июне заседании Ученого Совета факультета Кораблестроения и океанотехники студенты, активно работавшие в научных и общественных проектах факультета, получили сертификаты и грамоты.

Двенадцать докладчиков конференции магистров «Крыловский фарватер», представивших свои научные работы на ООО «Балтийский завод – Судостроение» 2 июня, получили свои сертификаты. Эта традиционная факультетская конференция из

нывшие первые места в различных номинациях конкурса «Традиции Корабелки» апрельского фестиваля студенческого творчества «Весна на Лоцманской», получили свои персональные грамоты.

В этом году одна из них досталась команде наших первокурсников: Александру Кальнину, Георгию Вишнякову, Елисею Мангулину, Максиму Кареву, Михаилу Павловскому, Ивану Шабалину за победу в номинации «Виорепортаж».



Сергей Устинов



Павел Спиридонов



года в год проводится на разных производственных площадках, что позволяет укреплять связи нашего факультета с предприятиями отрасли.

Представителям шести команд факультета, участвовавших в апреле в научно-образовательном проекте «Инженерные соревнования», и.о. декана ФКиО Сергей Рюмин вручил сертификаты, подтверждающие занятые командами места и победы в номинациях. На факультете каждый семестр проводятся такие соревнования в международном формате «Командное конструи-

Николай Летов, Анна Малец и Дмитрий Хянинен победили в номинации «Интервью. Видео интервью». А Сергей Устинов – многолетний победитель таких конкурсов, завоевал первое место в номинации «Фоторепортаж».

Подобные награждения – добрая традиция Корфака, которая является отличным стимулом для активизации студенческих проектов в предстоящем осеннем семестре.

А. Я. ВОЙТКУНСКАЯ,
зам. декана по ВР ФКО

Фото: **Владимир ГОРШЕЛЕВ**

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Прием и.о. ректора Апполонова Е.М.

по личным вопросам осуществляется
каждый вторник с 16 до 17 час.

Предварительная запись сотрудников – по тел. 714-07-61

Запись студентов осуществляется в УВиСКР
(пр-т Маршала Жукова 44, 3б) или по тел. 757-15-33

В предыдущем номере ЗКВ была допущена опечатка. В названии материала о закладке атомного ледокола «Сибирь» на Балтийском заводе, ошибочно в заголовке материала назван Невский завод. Редакция приносит свои извинения коллективу ООО «Балтийский завод – судостроение» за допущенную ошибку.

БЕЗОПАСНОСТЬ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ГРУППИРОВКИ «ХИЗБ УТ-ТАХРИР АЛЬ-ИСЛАМИ» В СПБГМТУ ПОЛНОСТЬЮ ПРЕСЕЧЕНА



Девятого июня в общежитии СПбГМТУ сотрудниками УФСБ задержан предполагаемый руководитель ячейки террористической исламистской группировки «Хизб ут-Тахрир аль-Ислами», признанной запрещенной на территории России. Арест произведен в рамках расследования уголовного дела, возбужденного УФСБ еще в мае прошлого года по факту создания в Северо-Западном регионе России ячейки этой группировки. Напомню, что тогда, в июне 2014 года, были задержаны несколько членов этой организации, в том числе студенты СПбГМТУ.

Комментируя эти события, прежде всего, должен отметить хорошую работу питерских силовиков. Мы понимаем, что террористические и иные экстремистские организации – это, как правило, хорошо организованные сообщества, с высоким уровнем конспирации, отточенной тактикой и методами ведения деструктивной и подрывной деятельности. Часто их трудно выделить из общей массы добропорядочных людей. Поэтому разработка таких преступных организаций требует много времени, сил и средств. Это системная работа, предполагающая планирование и

реализацию целого комплекса мер, включающих в себя и кропотливую аналитическую работу, и скрупулезную, как правило, весьма тонкую и деликатную отработку специальных оперативно-розыскных мероприятий. В этой работе всему свое время и всему свое место.

Важным фактором, во многом определяющим эффективность этой нелегкой работы, является организация деятельного взаимодействия с гражданским населением и с заинтересованными структурами. Вот и в этой истории руководство СПбГМТУ на протяжении последних двух лет активно сотрудничало с правоохранительными органами, определяя свои действия в соответствии с логикой развития оперативной ситуации. Конечно, были понятны и видны возможные репутационные риски для нашего ВУЗа. Но в деле борьбы с терроризмом это не главное. Главное то, что по данным УФСБ, задержание 09.06.2015 одного из главнейших террористической организации привело к тому, что деятельность структуры международной группировки «Хизб ут-Тахрир аль-Ислами» в Петербурге была полностью пресечена. Это очень хорошо, потому что это и наш успех. И мы рады, что два года совместной кропотливой работы завершились таким конкретным и значимым результатом в борьбе с терроризмом.

Должен отметить, что реализуя доступные ВУЗу, как гражданскому учреждению, способы борьбы с такими явлениями, как терроризм, коррупция, наркомания, мы в полной мере заинтересованы в эффективном взаимодействии, как с правоохранительными органами, так и с органа-

ми государственной власти. Поэтому еще в 2014 году во взаимодействии с правоохранительными органами, органами государственной власти, общественными региональными организациями в СПбГМТУ создана и реализуется система комплексной безопасности.

Так, во взаимодействии с территориальными органами ФСБ сформирована система мер, препятствующая проникновению в университетскую среду идеологии терроризма и экстремизма, позволяющая своевременно выявлять и пресекать такого рода проявления. Совместно с региональными органами ФСБ, ФСКН, ГУВД, прокуратуры, городскими и районными органами исполнительной государственной власти ведется целенаправленная и системная работа по профилактике наркомании. В рамках этой работы в апреле 2015 года возобновлена деятельность Межвузовского Центра противодействия наркомании в молодежной среде, действующего на базе ГОУ ВПО «Санкт-Петербургский Государственный Морской Технический Университет». Во взаимодействии с районными правоохранительными органами реализуются меры по профилактике и пресечению коррупционных проявлений.

Университет и впредь будет тесно взаимодействовать с правоохранительными органами, оказывая сильную помощь и содействие, как в борьбе с террористической угрозой, так и по другим приоритетным направлениям, касающимся обеспечения безопасности обучающихся и персонала.

И. Ю. ГАРИН,
проректор по безопасности
образовательного процесса СПбГМТУ



Санкт-Петербургский государственный морской технический университет понес невосполнимую утрату. После тяжелой болезни ушла из жизни начальник отдела ученого секретаря Анна Владимировна Тобольченко.

ниям науки и техники – «Акустика машин и механизмов». Руководила работой расчетно-аналитической группы отдела Главного акустика. В трудные кризисные годы работала в частном бизнесе – директором супермаркета. Окончила курсы при Мэрии Санкт-Петербурга по специальности «Менеджер по персоналу».

С 2003 года Анна Владимировна работала начальником отдела ученого секретаря нашего университета, отдавая всю энергию своей души делу аттестации научно-педагогического состава, помощи аспирантам, докторантам и соискателям в оформлении полученных ими научных результатов; координировала работу шести диссертационных советов СПбГМТУ и двух объединенных ДС. Регулярно

занималась в «Учебном центре подготовки руководителей» по теме «Методы и технологии управление вузом в современных условиях». Работала помощником ректора университета.

Доброжелательность, внимательность и ответственность, высокий профессионализм – это основные принципы, которыми она руководствовалась в своей работе. Высокое качество ее работы и добросовестный труд отмечен целым рядом поощрений.

Светлая память о Анне Владимировне Тобольченко навсегда сохранится в наших сердцах и душах.

*Ректорат
Профсоюзная организация
Друзья и коллеги*

«ЗА КАДРЫ ВЕРЯМ»

Газета Санкт-Петербургского
Морского Технического Университета
Учредитель газеты: СПбГМТУ
Регистрационное свидетельство: № ПО 412,
выдано Региональной инспекцией
по защите свободы печати

Адрес для писем: СПб, Лоцманская ул., 3
Адрес редакции: Ленинский пр., 101, ауд. 314-6
Телефон: +7 981 839-7841
E-mail: zkv@lenta.ru
Группа ВК: vk.com/smtu_zkv
Электронная версия газеты:
www.smtu.ru/zkv

Редакционная коллегия:

Александр Бутенин,
Кирилл Рождественский,
Ольга Скулябина,
Борис Салов

Главный редактор: Денис Корнилов

Мнение редакции не обязательно
совпадает с мнением авторов.
Отпечатано в типографии
«Счастливы случаи».
Санкт-Петербург, Лиговский пр., 74
Тираж 1000 экз. Распространяется бесплатно.
Подписано в печать: 29.06.2015. Заказ _____