

# ПОЛИТЕХНИК

ИЗДАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО УНИВЕРСИТЕТА  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО»



Смоленский собор –  
главный храм вузов России

№ 1-2 (3625-3626)

Понедельник, 26 января 2015 г.

Выходит с 9 (22) ноября 1912 г.

Бесплатно

## ВЕСЕЛИТСЯ И ЛИКУЕТ ВЕСЬ НАРОД!



### ТАТЬЯНИН ДЕНЬ – ПРАЗДНИК СТУДЕНЧЕСТВА

Именно так в дореволюционной России, шумно, с размахом, всем миром – и профессурой, и учащимися, и интеллигенцией – было принято отмечать День российского студенчества. История его празднования ведется с 1755 г., когда императрицей Елизаветой I был подписан Указ об открытии Московского университета. И в этом году, по традиции, День святой Татьяны,

ставшей покровительницей всех «в науках возрастающих», начался с Божественной литургии и благодарственного молебна в главном храме вузов России – Смоленском соборе.

Затем состоялось торжественное вручение Почетных знаков святой Татьяны. Рады сообщить, что среди награжденных вновь двое политехников.

Это Максим Николаевич Васильев, помощник ректора по внеучебной работе (наставник молодежи), и Иван Иванович Хламов, аспирант первого года обучения ИММиТ (молодежная степень).

В полдень обладатели знаков молодежной степени приняли участие в церемонии полуденного выстрела с Нарышкина бастиона Петропавловской крепости,

возвестив тем самым о начале веселья.

В 16 час. в Морском Корпусе Петра Великого – в одном из красивейших залов города – открылся Татьянинский бал.

Более пятисот гостей из разных вузов Северной столицы вальсировали, исполняли полонез, кадрили и мазурку. В перерывах между танцами они участвовали в фотосессии, бальной почте, играх и сюрпризах, принимали поздравления.

Организатором этих мероприятий выступила Ассоциация содействия духовно-нравственному просвещению «Покров» при поддержке Комитета по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями и Санкт-Петербургской епархии.

А в 18 час. в популярном молодежном клубе А2 прошла концертная программа под названием «Формула первых». Все зрители участвовали в селфи-соревновании, ход которого отображался на больших экранах, а победитель получил приз.

**Смоленский собор, возведенный по проекту архитектора Растрелли, с момента его освящения в 1835 г. стал главным храмом всех учебных заведений России.**

На его алтарной стене золотыми буквами значились названия тех школ и институтов России, которые получали здесь духовное окормление. Каждый день не умолкала молитва о будущем нашей страны. Прерванную традицию возродили 7 апреля 2010 г. в праздник Благовещения, когда была совершена первая Божественная Литургия. Теперь на богослужениях, которые регулярно проходят по воскресным и праздничным дням, возносятся, как и прежде, молитва за российское студенчество, за их наставников – тех, кто занят воспитанием молодежи.



### БРАВО, ПОЛИТЕХ!

Местом проведения первого в истории города губернаторского новогоднего бала неслучайно был выбран наш Политех, имеющий давние традиции их организации. Среди почетных гостей, посетивших мероприятие, были председатель ЗакСа В.С. Макаров, вице-губернатор В.В. Кириллов, председатель КНВШ А.С. Максимов, председатель Совета ректоров вузов города В.Н. Васильев.

В этот вечер Белый зал собрал около 800 человек. Блистали на балу победители городского конкурса «Студент года», стипендиаты Президента РФ и Правительств России и Петербурга, студенты и аспиранты петербургских вузов, колледжей и техникумов, которые отличились в научной и общественной жизни своих учебных заведений.

В приветственном слове губернатор Георгий Сергеевич Полтавченко отметил, что Петербург по праву считается студенческой столицей и правительство СПб поддерживает талантливую молодежь – будущее не только нашего города, но и всей страны.

Новогодний губернаторский бал в Политехе станет одним из лучших студенческих воспоминаний. Продолжение – в следующем году!



**ПЕРВЫЙ БАЛ ПРОШЕЛ НА БИС. ПОВТОР – В СЛЕДУЮЩЕМ ГОДУ.**

## «Зеленый» инжиниринг делает моря голубыми

Политехнический подписал соглашение о сотрудничестве с университетом Осло (Норвегия). Этому предшествовала подготовительная работа, которую провел Международный центр содействия реализации программ и проектов ЮНИДО, созданный в СПбПУ в марте прошлого года.

Это соглашение дает СПбПУ возможность непосредственной кооперации со всеми вузами Норвегии, поскольку представлять их интересы (по существующей в этой стране процедуре) предо-

ставлено именно Университету Осло.

Помимо традиционных направлений сотрудничества предполагается расширение работы по проектам в области инновационных экологически чистых технологий. Представители обеих сторон в течение первых месяцев наступившего года должны провести ряд ознакомительных встреч для проведения в дальнейшем совместных мероприятий.

На май намечена конференция на тему использования «зеленого» инжиниринга как инструмен-

тария для снижения химической нагрузки на окружающую среду, прежде всего – международные морские воды. Предварительно планируется обсудить возможности объединения усилий в свете новых глобальных вызовов и угроз, опираясь на национальные приоритеты и международные тренды. В частности, стратегическую платформу ЮНИДО «Зеленая промышленность» и Всеобъемлющее и экологически устойчивое промышленное развитие (Лимская декларация ЮНИДО, 2013 г.).

## УКРЕПЛЯЕМ СОТРУДНИЧЕСТВО



Заместитель гендиректора Уралвагонзавода Б.О. Лазебник и проректор СПбПУ В.В. Глухов обмениваются документами о сотрудничестве

**НПК «Уралвагонзавод»** – крупнейший в России многопрофильный машиностроительный комплекс, обладающий передовой научной, интеллектуальной и производственной базой, и единственный отечественный производитель танков.

В состав НПК входит более 40 компаний в шести странах мира и у нее – 80 тыс. сотрудников.

Предприятия Корпорации разрабатывают и производят изделия для армии, железных дорог и городской инфраструктуры, дорожно-строительной отрасли, сельского хозяйства, космической, авиационной и нефтегазовой промышленности.

В декабре в нашем университете состоялась научно-практическая конференция по сотрудничеству вуза с предприятиями ОАО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод». Ее организаторами наряду с Корпорацией выступили ООО «СЗНТК» и Объединенный научно-технологический институт СПбПУ.

Целью прошедшего мероприятия стала презентация возможностей Политехнического в решении конкретных задач по заказу Уралвагонзавода. А главным событием – подписание договора о сотрудничестве между СПбПУ и Северо-Западным научно-технологическим комплексом (СЗНТК) Корпорации (соглашение о стратегическом партнерстве с которой было заключено нашим вузом в июле 2014 г.).

Конференция собрала специалистов подразделений Политехнического и представителей различных предприятий Корпорации из Екатеринбурга, Нижнего Тагила, Омска, Санкт-Петербурга, Челябинска, Нижнего Новгорода. Участие во встрече приняли также сотрудники Уральского федерального университета им. Б. Ельцина.

На открытии конференции первым взял слово проректор по организационной и экономической деятельности В.В. Глухов. Он отметил значительный научно-технический потенциал предприятий Корпорации, а также важность и своевременность практических контактов ее специалистов и ученых СПбПУ.

В рамках круглого стола по проблемам образования и под-

готовки кадров в стране наш университет и Высшая инженерная школа УрФУ им. Б. Ельцина рассказали о своих возможностях в части подготовки специалистов. Также состоялась презентация основных направлений деятельности Корпоративного университета Уралвагонзавода. Представитель СЗНТК призвал взаимодействовать при подготовке кадров для создаваемых в Петербурге комплексов Инженерного научно-технического центра (научно-исследовательского и производственного).

Итогом работы круглого стола стала договоренность об установлении прочных связей между СПбПУ и НПК «Уралвагонзавод» в сфере адресной подготовки кадров.

По информации Медиа-центра

## НОВОСТЬ КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

### Напечатано в Оксфорде

В конце прошлого года в издательстве Оксфордского университета (Англия) было напечатано дополненное издание книги «Успехи в эффекте Казимира». Ее соавторами являются профессор кафедры квантовой электроники ИФНит Г.Л. Клиничка и В.М. Мостепаненко.

В книге впервые изложены теоретические и экспериментальные результаты изучения сил Казимира, которые имеют квантовую природу и возникают за счет нулевых колебаний вакуума и тепловых фотонов.

Эффект Казимира находит многообразные применения в физике твердого тела и элементарных частиц, атомной физике, гравитации и космологии.

В последнее время активно исследуются приложения эффекта Казимира в нанотехнологии для создания микро- и наноэлектромеханических устройств следующих поколений.

Издание опубликовано в составе престижной Международной серии монографий по физике, основанной П.Л. Капицей и Р.Г. Фаулером. С 1928 г. в этой серии вышло в свет немногим более 140 книг, авторы которых – выдающиеся физики.

### В Топ-100 самых цитируемых

По данным РИНЦ 2014 г., в Топ-100 самых цитируемых российских ученых (раздел «Экономика. Экономические науки») вошла политехник В.Н. Волкова.

Виолетта Николаевна – д.э.н., профессор кафедры «Системный анализ и управление» ИИТУ, Заслуженный работник Высшей школы РФ. В РИНЦ зарегистрирована 41 ее работа, на которые есть 972 ссылки, индекс Хирша – шесть.

В 2014 г. в издательстве «Юрайт» вышло в печать три учебника для академического бакалавриата, подготовленных Виолеттой Николаевной самостоятельно или в соавторстве.

### Экология и бизнес – открытое пространство

В декабре состоялся круглый стол на тему: «Экология и бизнес – открытое пространство», организованный Санкт-Петербургской палатой совместно с Всероссийским обществом охраны природы. Встреча была посвящена 90-летию этого старейшего экологического общества известного в России и за рубежом.

В мероприятии приняли участие представители органов законодательной и исполнительной власти, крупных промышленных корпораций, среди которых Лукойл, РЖД, Газпром нефть и другие, а также представители независимых международных организаций, общественных объединений и др.

От СПбПУ в мероприятии участвовал проф. Л.Н. Блинов. Вел

круглый стол председатель Попечительского совета Всероссийского общества охраны природы, зам. председателя Комитета Государственной Думы по природным ресурсам, природопользованию и экологии М. В. Слипченко.

Практически во всех докладах и выступлениях поднимался вопрос о необходимости улучшения экологического образования, просвещения и пропаганды в учебных заведениях, среди широких слоев населения.

Было отмечено, что для решения этих вопросов может быть полезна недавно вышедшая в Издательстве Политехнического университета книга «Большой город. Экология, безопасность жизнедеятельности». Ее авторы – политехники Л.Н. Блинов, В.В. Букреев, В.П. Ложечко.

5100

ПРОЕКТ ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ  
ВЕДУЩИХ РОССИЙСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ  
СРЕДИ ВЕДУЩИХ МИРОВЫХ  
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ

## НОВЫЙ ЭТАП ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

В декабре в университете прошла рабочая встреча ректора СПбПУ А.И. Рудского с представителями Института высокомолекулярных соединений Российской академии наук (ИВС РАН).

В составе делегации ИВС РАН – чл. корр. РАН, профессор, директор ИВС РАН Е.Ф. Панарин и заведующий Лабораторией механики полимеров и композиционных материалов ИВС РАН доктор физ.-мат. наук В.Е. Юдин. (Е.Ф. Панарин и В.Е. Юдин – профессора кафедры «Медицинская физика» СПбПУ, где читают курсы лекций по «химии высокомолекулярных соединений» (Панарин) и по «физическим основам материаловедения» (Юдин)).

«История взаимоотношений Политехнического и Института высокомолекулярных соединений – долгая и многогранная. Но сегодня, когда благодаря гранту Российского научного фонда мы создаем совместную лабораторию «Полимерные материалы для тканевой инженерии и трансплантологии», наше сотрудничество выходит на новый этап. Вы занимаетесь полимерами и композитными материалами, исследуете и разрабатываете, мы готовим специалистов. И когда в этой цепочке появится третье звено – потребитель, тогда выстроится четкое понимание того, какие формы взаимодействия для нас с вами наиболее оптимальны.



Представители ИВС РАН Е.Ф. Панарин и В.Е. Юдин (слева направо)

А сегодня нам нужно начинать работать, прежде всего – с совместных научных проектов», – отметил Андрей Иванович.

Итогами встречи стали договоренности о создании совместной магистерской программы в ИМ-МиТ СПбПУ и кафедры для обучения наших студентов на базе ИВС РАН. В планах – научное-исследовательская лаборатория композитных материалов на базе Объединенного научно-технологического института СПбПУ. Стороны приняли решение подготовить проект соглашения и «дорожную карту» о магистерской программе, а также совместно подавать заявки в ФАНО, РНФ и др.

## ПРОДВИЖЕНИЕ РУССКОГО ЯЗЫКА – ФАКТОР ГЕОПОЛИТИКИ

Сохранение и развитие родного языка всегда было одной из основных задач и государства, и гражданского общества. Сейчас, в свете наложенных на Россию санкций и проводимой западными странами информационной войны, значение мер по поддержке русского языка трудно переоценить. Руководство страны уделяет особое внимание мерам по поддержке русского языка как фактора национальной безопасности. В декабре прошло очередное IV заседание Совета по русскому языку при Правительстве РФ, где были подведены итоги принятой в прошлом году госпрограммы продвижения русского языка и рассмотрены перспективы ее развития в 2015 г.

Политехнический университет в работе Совета представлял заведующий кафедрой русского языка Гуманитарного института А.В. Хохлов, автор этой статьи.

Зампредседателя Правительства РФ О.Ю. Голодец, возглавившая заседание Совета, с удовлетворением отметила, что уже достигнуты реальные результаты в выполнении программы, реализация которой проводилась под эгидой Государственного института русского языка им. А.С. Пушкина.

Был создан портал «Образование на русском», который пропагандирует нашу языковую культуру за рубежом, активно развивается дистанционное обучение русскому языку, в ведущих вузах страны работают подготовительные отделения для иностранцев.

В.Ш. Каганов, замминистра образования и науки, рассказал о том, что в 2014 г. акцент был сделан на проведение крупномасштабных и общественно значимых акций Российской Федерации за рубежом, ориентированных на продвижение русского языка в мире.

В реализации гос. программы наш вуз принимает самое активное участие. Кафедра русского языка ГИ провела олимпиаду по русскому среди учащихся вузов города, протестировав более тысячи студентов технических на-

правлений. И результаты еще раз подтвердили, насколько необходимо усилить внимание к преподаванию русского языка в системе высшего профессионального технического образования.

О возрождении российской традиции преподавания языка в высшей школе и роли родного языка как условия успешной карьеры молодого специалиста говорила доцент нашей кафедры Т.Ю. Волошинова, участница I Московского Международного салона образования. Подчеркну, что она была единственной, кто презентовал интенсивный профессионально-ориентированный курс «Русский язык и культура речи» в вузе.

Доклад нашей коллеги оказался созвучным выступлениям представителей крупной промышленности, в том числе представителям госкорпорации «Росатом», нефтяной компании «Лукойл», международного кадрового агентства «Talent Q».

Была подчеркнута роль коммуникативных компетенций на родном языке как фактора построения успешной карьеры молодого специалиста в крупных компаниях, ставился вопрос об актуальности разворота высшей школы в сторону российских традиций высшего профессионального образования с учетом переориентации промышленности на импортозамещение.

Работа доцента М.М. Козловой в представлении нашего университета на Международной образовательной выставке языков и культуры Exprolingua-2014 в Берлине тоже внесла весомый вклад в реализацию программы. Выставка показала, что интерес жителей Германии к образованию на русском языке и к изучению русского языка растет.

Обсуждение перспектив поддержки русского языка на заседании Совета прошло в конструктивном ключе, и на 2015 г. намечены еще более масштабные задачи. И, несомненно, Политех останется одним из активных участников данной правительственной программы.

## ПОЛИТЕХНИКИ: ПАРАД ТАЛАНТОВ

В преддверии Нового года стали известны имена политехников, которые одержали победы в целом ряде состязаний: и внутривузовских, и городских, и всероссийских.



Лучшие плакаты-призывы к благотворительности в пользу университета: первое место присуждено студентке ИЭИ Анастасии Кротовой, а Приз зрительских симпатий завоевала студентка ГИ Людмила Дюпина



### УНИВЕРСИТЕТУ – ОТ МЕНЯ

Под таким девизом в вузе прошла серия творческих конкурсов, организованных при участии Фонда целевого капитала развития СПбПУ. Победители были торжественно награждены на заседании Ученого совета Политеха.

Призерами в номинации на лучший плакат-призыв к благотворительности стали студентки ИЭИ Анастасия Кротова (1-е место) и Елизавета Буркова (2-е место) и сотрудник Департамента корпоративных общественных связей Александр Липовский (3-е место).

Свои писательские таланты в номинации на лучшую статью о благотворительности блестяще реализовали Инна Селедцова (студентка ИИТУ, 1-е место), Роман Панов (заместитель директо-

ра Историко-технического музея, 2-е место) и Мария Сидорина (студентка ИЭИТС, 3-е место).

«Вооруженным взглядом» – с помощью фотокамер – пристальнее остальных рассмотрели Политех Елена Морозова (студентка ИММиТ, 1-е место), Олег Обидовский (начальник отдела Департамента стратегического планирования и развития имущественного комплекса, 2-е место) и Николай Ковалевич (инженер Департамента пожарной безопасности, 3-е место).

Приз зрительских симпатий получили студенты Людмила Дюпина (ГИ, лучший плакат-призыв к благотворительности), Надежда Глебова (ИЭИ, лучшая статья) и Тимур Хлудеев (ИЭИ, лучшая фотография).



Лучшей фотографией на тему «Мой Политех» признана работа Елены Морозовой

## ТЕМАТИКА – НОБЕЛЕВСКАЯ!



Студенты Марина Пышняк и Олег Кириленко

На фото справа – проф. Л.Е. Воробьев вручает диплом науч. сотруднику Г.А. Мелентьеву

16-я Всероссийская молодежная конференция по физике полупроводников и наноструктур, полупроводниковой опто- и наноэлектронике, проходившая в СПб в конце 2014 г., собрала около 200 человек: это студенты, аспиранты, их научные руководители, члены программного и организационного комитетов, а также приглашенные докладчики – ведущие российские ученые.



Открывая конференцию, академик РАН Роберт Арнольдович Суриц подчеркнул, что несмотря на солидный «возраст» конференции ее тематика остается очень актуальной. За исследования и разработки в области полупроводниковых наногетероструктур в 2014 г. присуждена очередная Нобелевская премия (уже четвертая за 30 лет!).

Член-корр. РАН П.С. Копьев сделал ретроспективный обзор исследований нитридов и разработок источников света на их основе. Первый «гадкий утенок» с квантовой эффективностью менее процента превратился в «прекрасного лебедя» с эффективностью свыше 60%. В неожиданном ракурсе предстали современные ССД-матрицы в докладе доктора физ.-мат. наук А.В. Иванчика (ФТИ им. А.Ф. Иоффе) «XXI век – эра прецизионной космологии». Выступление вызвало бурный интерес, а его обсуждение продолжалось более получаса.

Студенты и аспиранты выступили с докладами о теоретических и экспериментальных исследованиях кинетических, оптических, электро- и магнито-оптических эффектов в полупроводниках и наноструктурах. Многие работы имеют ярко выраженную прикладную направленность: речь идет о лазерах и светодиодах, фотоприемниках и солнеч-



Аспирант СПбПУ Виктор Марков

ных элементах, о разнообразных высокочувствительных датчиках.

Во время конференции проводился конкурс на лучший доклад. Лауреатами премии имени Е.Ф. Гросса за лучшую работу в области оптики полупроводников стали аспирант ФТИ Максим Еременко и студентка СПбГУ Наталия Коптева.

Среди награжденных немало представителей Политехнического.

Диплома II степени и премии удостоен студент Кирилл КОШЕЛЕВ.

Дипломом III степени и премией награждены научный сотрудник каф. физики полупроводников и

наноэлектроники (ИФНИТ) Григорий МЕЛЕНТЬЕВ и студент этой же кафедры Дмитрий РЫБАЛКО.

Поощрительные дипломы получили инженер СПбПУ Иван ПОЛУХИН, а также студенты Александр АФАНАСЬЕВ, Олег КИРИЛЕНКО, Цзян ЦЗЯН, Виталий ШКОЛДИН и Денис ЯИЧНИКОВ.

Работа аспиранта кафедры общей и неорганической химии ИММиТ Виктора МАРКОВА рекомендована Программным комитетом на конкурс по программе «УМНИК» в номинации «Научные результаты, обладающие существенной новизной и сверхсрочной перспективой их коммерциализации».

Издательство Политехнического университета опубликовало 92 доклада студентов и аспирантов. Около двадцати статей по материалам лучших докладов принято к публикации на английском языке в издательстве IOP Publishing.

Конференция прошла при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, Фонда некоммерческих программ «Династия» и ЗАО «Полупроводниковые приборы».

**В.А. ШАЛЫГИН**, профессор кафедры физики полупроводников и наноэлектроники ИФНИТ

### КОНКУРС «ТЕЛЕЗАЧЁТ»

Еще одним достижением стала победа на Фестивале-конкурсе телевизионного творчества среди учащихся вузов РФ и стран СНГ – «Телезачет-2014» – в номинации «Мой университет».

Лучшим был признан короткометражный фильм студенческой видеостудии СПбПУ «Мой Политех» (руководитель – М.С. Арканникова). Наша команда не только успешно сдала «Телезачёт», но и была удостоена двух призов фестиваля – «За режиссуру» и «За операторскую работу».

Специальная награда от учредителей конкурса – сертификат на бесплатное обучение в Академии медиаиндустрии по программам повышения квалификации (осуществляемое совместно с Обще-

ственным телевидением России) – также досталась авторам короткометражки о Политехе!

Особо следует отметить роль в подготовке фильма наставника-педагога видеостудии СПбПУ – режиссера монтажа Игоря Валерьевича Карасева. Отдельная благодарность – студентам кафедры «Инженерная графика и дизайн» А. Автешенко, А. Клыгач, С. Стрелкову, И. Рубину и М. Михайловой – за дизайн инфографики, а за операторскую работу – Е. Щипонику, Е. Радченко, Е. Антипову, П. Гурину и Р. Ильченко.

**Поздравляем участников и победителей всех конкурсов. Вы – молодцы!**

По инф. Медиа-центра

## СВЕЖИЙ ВЗГЛЯД НА СТАРУЮ ДРУЖБУ

Плодотворное сотрудничество связывает Политехнический и Университет Лейбница в Ганновере, который является нашим давним стратегическим партнером. За 30 лет реализовано множество совместных программ в научной и образовательных сферах. Но проект «Наши университеты», пожалуй, стал самым необычным и даже вызвал ажиотаж среди студентов. Инициировали его международный офис Университета Лейбница и кафедра управления международным сотрудничеством ИМОП.

Идея проста – дать возможность молодежи двух стран побольше узнать друг о друге, рассказав с помощью визуальной информации о направлениях взаимодействия вузов-партнеров и об их образовательных программах. А провести необходимые исследования на эту тему и подготовить затем рекламные материалы, должны именно первокурсники. И пусть они не обладают специальными познаниями, зато у них свой свежий взгляд на современное образование!

Проект задуман как долгосрочный: подобный же конкурс повторится спустя четыре года, когда ребята станут старшекурсниками и смогут подойти к работе над своим проектом уже «со знанием дела». Но это будет позже, а пока... К реализации своих мини-проектов они привлекли не только однокашников, но и учащихся других институтов, иностранцев, обучающихся в Политехе, и даже студентов других вузов.

Конкурс проходил в два этапа и включал в себя несколько номинаций (обучение в вузе-партнере; летние школы; и пр.). Конкурсные видеоролики, выложенные в социальных сетях, вызвали большой резонанс и заинтересованность у самых разных людей.

Предметом изучения и рекламного продвижения становилось все – начиная от истории вузов-партнеров и заканчивая экзотическими для гуманитариев программами обучения, которые реализуют на технических кафедрах.

В отборочном туре, который прошел в СПбПУ в ноябре, приняло участие почти сто студентов, представившие более 50 проектов. Рекламные видеоролики, брошюры, оригинал-макеты буклетов и календарей показали яркую фантазию и разнообразные уме-

ния конкурсантов. Жюри непросто было сделать выбор!

Второй этап проекта «Наши университеты» проходил в Ганновере, куда в начале декабря на недельную стажировку были приглашены политехники – победители. Там их ожидала насыщенная программа – тренинги по развитию межкультурных коммуникаций, мастер-классы по стилистике немецкого и английского языков; семинар по созданию видеоклипов; натурные видео- и фотосъемки и экскурсии по историческим и культурным местам города.

Богатой была и культурная программа, но особенно запомнились мероприятия в формате неформального общения: квест по ночному городу, вечер немецкой поэзии, мастер-классы по приготовлению национальных блюд и пр.

Практическим результатом проекта «Наши университеты» стала информационно-рекламная продукция (которая будет использоваться отделами маркетинга вузов), а также составленный российскими и немецкими учащимися красочный фотоальбом, посвященный и культурно-историческим связям Санкт-Петербурга и Ганновера, и студенчеству.

Безусловно, участники получили бесценный опыт международного сотрудничества и деловых коммуникаций. Но еще важнее оказался жизненный урок, озвученный одной из победительниц проекта Екатериной Русановой: «Не бойтесь пробовать себя в любой сфере и не бросайте дело, если оно не получилось у вас с первого раза. Помните, что дорога к вершинам не может быть простой. Верьте в себя, и у вас все получится!»

**И.Б. ЗАХАРОВА**, к.ф.н., доц. каф. УМС ИМОП



К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В.С. СМИРНОВА

## АРХИМЕД ИЗ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО



Василий Сергеевич на открытии плавательного бассейна

2 января исполнилось 100 лет со дня рождения Василия Сергеевича Смирнова – крупного ученого-металлурга, с 1956 по 1973 годы возглавлявшего ЛПИ. К этой дате наш Историко-технический музей подготовил первый в году листок исторического календаря.

Свою трудовую деятельность Василий Смирнов начал в пятнадцать лет чернорабочим Саратовского лесозавода. Затем по воле случая освоил слесарное дело, которое и определило судьбу: вся его дальнейшая жизнь будет связана с металлом.

В годы развивающейся индустрии стране нужны были грамотные инженеры, поэтомумышленного юношу отправили учиться, сначала на рабфак, а затем в Уральский политехнический институт. За старание и упорство в изучении наук сокурсники в шутку называли его Архимедом. Впрочем, они были недалеки от истины: Василий Сергеевич впоследствии действительно стал крупным ученым, а свои первые шаги в науке сделал еще во время практики и получил диплом с отличием.

В начале мая 41-го он защитил диссертацию и был командирован на Чусовской металлургический комбинат. Когда началась война, дни и ночи, как поется в

известной песне, нес трудовую вахту у мартеновских печей.

И все же он упорно стремился на фронт и настоял, чтобы его отпустили. Однако с полпути его вернули согласно указу об освобождении от военной службы тех ученых, деятельность которых была для страны жизненно важной.

Поэтому начало 1942 г. Василий Сергеевич встретил уже в своем родном институте. И, когда началось производство снарядов для «Катюш», предложил применить прокатку с минимальными допусками, за это получил в награду именные часы – первые в своей жизни.

Все военные годы он проводил в исследованиях, имеющих важное оборонное значение и связанных с деформацией металла при поперечной прокатке. Их результаты стали основой докторской диссертации, которую В.С. Смирнов успешно защитил в 1948 г. в МИСиС. А в следующем году талантливый ученый пригласили работать в Ленинградский политехнический институт, и с тех пор вся жизнь Василия Сергеевича была связана с нашим вузом.

Вначале его утвердили в должности заведующего кафедрой «Пластическая обработка метал-

лов», и за короткий срок он сумел создать одну из самых известных в стране лабораторий. Он подготовил целую плеяду ученых, более 60 кандидатов и 10 докторов наук.

Трудно переоценить широту и разнообразие научных интересов Василия Сергеевича, он не замыкался в рамках устоявшихся методик, теорий и направлений: результаты работ ученого нашли отражение в его многочисленных книгах. О двух из них следует сказать особо. Это «Теория обработки металлов давлением», настольная книга специалистов, и «Сборник задач по обработке металлов давлением», который автор не только создал, но и все решения сделал сам. К сожалению, Василий Сергеевич эти издания уже не увидел...

Он прожил всего 58 лет, но как-их: ярких, творчески насыщенных! И успел оставить свой след в науке и технике.

Главным делом в его судьбе стала работа в должности ректора нашего вуза, которой он отдал 17 лет. По прошествии времени можно в полной мере оценить масштаб и значимость этой деятельности.

Бесспорный организаторский талант Василия Сергеевича позволял ему успешно решать многие проблемы, стоявшие перед вузом. Он придерживался концепции, сформулированной еще первым директором института А.Г. Гагариным, – давать широкое и фундаментальное образование по базовым техническим дисциплинам. В.С. Смирнов серьезно занимался сбалансированностью учебного процесса. Его беспокоил тот факт, что многие выпускники плохо знают производство, и прилагал все усилия для того, чтобы уровень квалификации инженеров, выпускников ЛПИ, соответствовал экономическим потребностям страны.

В 1967 г. коллективный труд научно-педагогического состава Политеха по достоинству оценили, отметили вуз орденом Ленина. Сам ректор был удостоен такой же награды за десять лет до этого, а в 1961 г. к ней добавился еще

и орден Трудового Красного Знамени.

Под руководством В.С. Смирнова в институте развернулось масштабное строительство. Было построено и заложено более двадцати крупных объектов: пристройки к Гидрокорпусу, экспериментальные мастерские, IX, X, XIII корпуса, аудиторный корпус, оснащенный видеотехникой (первые в стране), здание для КБ, целая улица жилых домов для сотрудников института, столовая, кафе, здания амбулатории и профилактория и др. Только ЛПИ мог обеспечить всех иногородних студентов местами в общежитии.

### Штрихи к портрету ректора

Василий Сергеевич свободно владел английским, хорошо знал немецкий язык, много читал. Память у него была удивительная: он, к примеру, наизусть знал «Евгения Онегина», прекрасно декламировал стихи Безыменского, Есенина, Суркова. И даже через 40 лет мог в подробностях припомнить события, описанные в романах Верна, Стивенсона, Лондона, Купера, которые читал в детстве.

Василий Сергеевич умел не только много и азартно работать, но и весело отдыхать. Вокруг него образовался замечательный круг близких по духу людей. Встречи «могучей кучки», как они себя называли, проходили очень весело, с музыкой, пением, экспромтами и танцами. Хозяин дома играл на гитаре, любил исполнять русские песни и романсы.

Была в семье Смирновых неизбывная традиция – в первом-майский и ноябрьский праздники приглашать гостей «на пельмени и шаньги по-уральски».

Он всегда был в хорошей спортивной форме: зимой подолгу ходил на лыжах, а летом совершал велосипедные прогулки в окрестностях Репино и Зеленогорска. Очень любил плавать и мечтал о том, чтобы в институте был бассейн, добыл для этого средства и первым на его открытие прыгнул с пятиметровой вышки.

По материалам статьи В.П. Иванова (Сборник «Санкт-Петербургский государственный политехнический университет в XX – начале XXI в. Исторические очерки о его руководителях»)



## ВСПОМИНАЯ ПОЛОСКИНА

Недавно в Историко-технический музей нашего университета поступили материалы из фонда Бориса Полоскина, выпускника физико-механического факультета 1956 г., известного барда и путешественника. А еще автора интересных автобиографических воспоминаний и занимательных рассказов о Физико-техническом институте им. Иоффе, где он проработал 23 года.

Приглашаем познакомиться с материалами всех почитателей творчества Бориса Полоскина!

Виктор СТУПАК,  
член Союза журналистов

### Таежная

Борис Полоскин

Я иду то тайгой, то болотами  
Далеко-далеко от тебя.

Только здесь, под дружными широтами,  
Я узнал, как тоскуют, любя.

В этом крае все дышит угрозой –  
Лес и скалы, медвежий следы...  
Лишь печаль моя белой березой  
Приютилась у чистой воды.

Гимнастерка изодрана ветками.  
Поднимаюсь с привала с трудом.  
Твой привет ко мне с дальними ветрами  
Долетел пожелтевшим листом.

Мою песню попутно взяла заря  
Положить у тебя на виду.  
Дорогая моя, сероглазая,  
Я не скоро приду, но приду.

К 70-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

## ТРИЖДЫ РОЖДЕННЫЙ

В этом году мы будем отмечать 70-летие нашей Победы в Великой Отечественной войне. К сожалению, сейчас кое-кто пытается исказить исторические факты и принизить роль нашего народа в освободительной борьбе с фашистской чумой. Можно представить, какой болью отозвалось в сердцах ветеранов кощунственное заявление одного такого политика о том, что Советский Союз вторгся на территорию Германии!

Редакция открывает новую рубрику, посвященную знаменательной дате. Хочется донести до нашей молодежи объективную правду о том, каким было поколение победителей и что помогло им выжить в немилосердной той войне. Сегодня мы публикуем первый материал из этой подборки, статью об одном из тех, кто приближал Победу, – Антоне Иосифовиче Козе.

В руках у меня необычная записная книжка – в жестяной обложке. На первой странице собственноручная надпись ее владельца: «Память о фронте. Книжечка – мой друг, защитивший меня от смерти...». На корешке – вмятина, это след от пули, которая должна была попасть в сердце 21-летнего командира минометного взвода Антона Козу. Две другие попали ему в живот и левую руку, сделав молодого человека инвалидом. Но смертельная пуля миновала.

Это произошло осенью 1944 г. на острове Эзель (Эстония) во время взятия укрепленного пункта противника. За участие в этой операции А.И. Коза был награжден орденом «Красной Звезды». Много лет книжка-спасительница находилась в семье Антона Иосифовича, а накануне 69-летней годовщины

Победы его дочь передала ее на хранение в Историко-технический музей СПбПУ вместе с другими документами и вещами отца.

Станислава Антоновна вспоминает: «Цыганка нагадала отцу, что у него будет три рождения, но судьба его ждет очень тяжелая». Так оно и вышло. Он вышел живым из военного ада, а через годы сумел оправиться после обширного инфаркта и инсульта и прожить еще 14 лет.

Антон Коза родился 21 мая 1923 г. на Украине в семье польского крестьянина. В 1937 г. началась его взрослая жизнь: окончание школы совпало с арестом отца, о судьбе которого сын ничего не знал до 60-х гг.

Сам Антон чудом избежал участи отца (ведь тогда забрали все мужское население села). Судьба хранила его – в тот трагический момент он уехал поступать в Лисичанский горный техникум, получив диплом, работал по профессии.

Началась война, и молодой специалист ушел добровольцем на фронт, но в 1942 г., после освобождения Подмосковного угольного бассейна, его направили восстанавливать одну из шахт. Далее была учеба в пехотном училище и снова передовая Ленинградского фронта. После тяжелого ранения – лечение в эвакогоспитале, служба в инженерном управлении ЛВО, командировка в Венгрию в составе союзно-контрольной комиссии...

И наконец, война для Антона Козы закончилась. В 1946 г. он поступил на электро-механический факультет ЛПИ, завершив образование. Споспобный студент вполне мог остаться на кафедре преподавать. Дня распределения Антона на работу семья ждала как праздника, но дождалась. Начались мытарства сына «врага народа».



Антон Иосифович Коза: фото из семейного альбома

В то время он был уже женат, подрастала дочь. Семья находилась на грани нищеты. Куда бы ни обращался Антон по поводу работы – везде его ждал отказ. И только на Ленинградском электроремонтном заводе, где позарез нужны были специалисты, не придали значения его «запятнанной» биографии. За пять лет А.И. Коза прошел там хорошую практическую школу.

Но вот настали и другие времена: в 1957 г. Антон Иосифович возвратился в родной институт на должность инженера проблемной лаборатории кафедры электрических машин. Позднее был ассистентом, старшим преподавателем, заместителем заведующего кафедрой. Несмотря на ухудшившееся здоровье продолжал работать учебным мастером и отдал Политеху почти 30 лет своей жизни.

Его друг А.И. Киенко (заместитель зав. кафедрой «Электрические машины») вспоминал, что Антона Иосифовича всег-

да отличали благожелательность, высочайшее чувство ответственности, благодаря ему в коллективе (где было более десятка бывших фронтовиков) царила дружеская атмосфера.

Антон Иосифовича любили студенты: и как знающего, опытного преподавателя, и как человека. Десять лет он возглавлял пионерский лагерь нашего института, и многие ребята, работавшие тогда пионервожатыми, сохранили о нем самые теплые и благодарные воспоминания. Они не забывали его и в тяжелые дни болезни. А их учитель мужественно боролся за право жить, не прерывал связи с родной кафедрой, часто звонил и до последнего старался быть полезным.

Антон Иосифович Коза ушел из жизни 6 февраля 1999 г. Его судьба – это часть судьбы того поколения, память о котором должна храниться вечно. По воспоминаниям дочери, на похоронах было очень много народу, «можно было подумать, что хоронят какого-то крупного деятеля. А это был потрясающий отклик людей на постоянную открытость отца, его готовность помочь, ведь он часто забывал себя во имя других».

Мы очень благодарны Станиславе Антоновне, сохранившей и передавшей в музей семейные реликвии, которые станут частью исторического фонда нашего университета и помогут поддерживать связь времен и поколений. Кстати, семья Антона Иосифовича тоже тесно связана с Политехническим: жена и сын Владислав (выпускник нашего вуза) работали в ОКБ «Импульс», политехник и его дочь Станислава.

Л.А. ЮРКОВСКАЯ, ведущий научный сотрудник ИТМ

## ЗОЛОТАЯ СВАДЬБА: ПОЭМА О ВЕРНОСТИ

История Политехнического – это не только летопись достижений, технических изобретений и научных открытий. Прежде всего это судьбы людей – ученых, преподавателей, студентов и выпускников. Это и личная история Лилии Ивановны и Бориса Ивановича Яргомыских, которые не могли не приехать в альма-матер в день... своей золотой свадьбы!

Большой и шумной компанией – с друзьями, детьми и внуками – пришли они в родной университет и были приятно удивлены теплой встрече. Вначале, конечно, прогулялись по Главному зданию. Вспомнили, как в студенческие годы входили сюда не через центральный вход, а через подвал; как спешили в Дом ученых, чтобы попасть на лекции знаменитого физика Ландау...

...Будущие супруги познакомились еще в студенчестве. Дети тяжелых послевоенных лет (она – из Магадана, он – с Урала), приехали в Ленинград строить новую жизнь. Именно «строить» – ведь оба учились на энергомашиностроительном факультете.

Но студенческая пора – это не только трудные экзамены и интересные лекции. Были и полевые практики в колхозах, и танцевальные вечера в общежитии № 9, и поездки на целину с песнями под гитару у вечернего костра.

И Лилия, и Борис – яркие, неординарные, она к тому же настоящая красавица, он замечательно поет и занимается спортивным туризмом. «Да они просто созданы друг для друга!» – говорили друзья. Свадьбу гуляли шумно – всем общежитием на Лесном.

Молодежь в те годы вдохновлял на трудовые подвиги дух первопроходцев. И, конечно, молодые специалисты-энергетики не могли остаться в стороне: после окончания института супруги уехали работать в Северодвинск. Оба всю жизнь остались верны профессии: Лилия служила в проектной организации, Борис два десятка лет проработал на тепловой станции. В 90-е семья переехала в Саратовскую область, где оба трудились на Балаковской АЭС.

Наши политехники состоялись не только как профессионалы, но и передали новому поколению свои жизненные принципы – честно трудиться и отдавать



Супругов Яргомыских поздравляет президент СПбПУ М. П. Федоров

всего себя избранному делу. Они вырастили двух дочерей и сына.

Борис Иванович признается, что детям и внукам не устал повторять, что настоящее богатство – это знания. Ведь деньги – вещь преходящая. И когда новоиспеченный выпускник начинает трудиться на производстве и с успехом применять полученные знания на практике, а затем подниматься по карьерной лестнице... вот тут-то он и убеждается по-настоящему: что есть качество образования и что значит Политех!

Сейчас в семейном клане уже целая политехническая династия: старший брат, дочь, племянник с женой, внук главы семейства тоже в разные годы учились в Политехе.

Юбиляров от души поздравил президент СПбПУ Михаил Петрович Федоров и вручил им цветы, подарки и памятные сувениры. Он также передал письменное поздравление (очень растрогавшее супругов) от ректора нашего вуза Андрея Ивановича Рудского с пожеланиями здоровья и долголетия, а впереди – только добрых событий, счастья и достатка!

Политехники присоединяются ко всем теплым словам в адрес виновников торжества. И пусть их богатую династию пополнят новые политехники!

Инна ПЛАТОВА, сотрудник Медиа-центра

## МЕСТО ВСТРЕЧИ – АЛЬМА-МАТЕР

Президент университета М.П. Федоров рассказал о жизни и перспективных планах развития вуза, в реализации которых выпускники могут принять активное участие, подчеркнув: «Сохраняя и распространяя традиции Политеха, мы укрепляем и приумножаем славу нашей высшей инженерной научной школы!».

Торжественный вечер, который вел выпускник ЛПИ, з.а. России Алексей Емельянов, начался с показа документального фильма о жизни А.Г. Гагарина. Затем его правнучка Юлия Андреевна Гагарина фон Гейрот рассказала о судьбах потомков Андрея Григорьевича (в мероприятии также приняли участие правнучки Мария Андреевна Гагарина и Елена Дмитриевна Арцутанова и праправнучка Соня Короткова). Программу продолжил концерт творческих коллективов и солистов – политехников и приглашенных гостей.

В завершение участники рассмотрели проекты по изучению и сохранению историко-культурного наследия СПбПУ, развитию Музейного комплекса и эндаумент-фонда вуза, вопросы поддержания связей с ветеранами Политеха и др.



В декабре в Белом зале собралось более 500 выпускников разных поколений нашего вуза, чтобы почтить память первого директора Политехнического – князя А.Г. Гагарина в связи с его 159-летием. В торжественном мероприятии приняли участие также директора институтов, члены Ассоциации выпускников и друзей СПбПУ, Центра по работе с выпускниками и Клуба друзей Белого зала.

## КАЖДАЯ ЛЕКЦИЯ – ОТКРЫТИЕ

Просветительская деятельность была и будет неотъемлемой частью духовной миссии Русской Православной Церкви. Поэтому при храме Покрова Пресвятой Богородицы с февраля 2013 г. стал действовать Историко-богословский лекторий по христианской истории и культуре, чтобы донести до слушателей истинное понимание сущности православия и его роли в истории человечества. Цель его создания – проследить исторический путь христианства, начиная с апостольских времен, и научить оценивать события сегодняшнего дня через призму отношений церкви и государства.

Лекции рассчитаны на слушателей разной степени образовательной подготовки. Одна из ведущих тем – история нашей страны, отраженная в великих событиях нашего Отечества, и в его героях, которые показали, как надо любить свою Отчизну.

Этот лекторий, который иногда собирает до ста человек, по отзывам постоянных слушателей, научил их не только четко ориентироваться в религиозном многообразии, но и позволил значительно расширить общую эрудицию.

– Каждая лекция, – говорит Нина Косницкая, – это небольшой экскурс в прошлое, это захватывающее путешествие во времени. Можно реально представить, как зарождалась и пала Византийская империя. Проследить, как возрастала мощь нашей страны, как происходило Крещение Руси,

как жили люди в разные эпохи и многое другое.

Я благодарна за те знания, которые дали мне лекторы этого замечательного курса.

– В школе, где я учился, классы были небольшие: всего по 5-6 человек, поэтому нас спрашивали каждый день. Приходилось много учить, а что-то даже зубрить. Но увы! – человеческая память недолговечна. Из истории запомнились лишь некоторые даты, и еще то, что до революции все жили исключительно плохо, а после октябрьского переворота – исключительно хорошо.

Поэтому полным откровением стали для меня лекции по настоящей истории России. Запал в душу такой факт, что раньше при встрече люди спрашивали друг друга не «Как поживаешь?», а «Как идет молитва?».

А рассказ о том, как Господь послал людям Сына Своего Единородного, и как он проповедовал христианство, и как простые рыбаки стали великими Апостолами стал для нас душеполезным повторением. Кажется, все это знали по Писаниям, но вдруг неожиданно открылось много нового...

Настоятель храма Покрова Пресвятой Богородицы отец Александр очень интересно излагает нам всю историю православной церкви. Надеемся, что он продолжит курс этих лекций, ведь у нас еще есть много вопросов, на которые мы бы хотели получить ответы.

Лекции, с перечнем которых можно ознакомиться на информационном стенде Покровского храма, читают служители церкви, преподаватели гуманитарных наук Политехнического и других высших учебных заведений.

Занятия проводятся еженедельно по вторникам в 18 час.

Приглашаем всех желающих!

## ЮБИЛЕИ

20-ЛЕТИЕ КАФЕДРЫ  
«АТОМНАЯ И ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГЕТИКА»

## ПРОШЛОЕ И БУДУЩЕЕ В ЗЕРКАЛЕ ВРЕМЕНИ

Недавно кафедра «Атомная и тепловая энергетика» ИЭиТС торжественно отметила 20-летний юбилей. Она была основана в 1994 г. и называлась «Промышленная теплоэнергетика». Кафедра готовила кадры в области теплотехники и теплоснабжения, а возглавлял ее д.т.н., профессор, Заслуженный энергетик РФ, академик СПБИА В.М. Боровков. В 2012 г. ее объединили с кафедрой «Атомные и тепловые энергетические установки».

Поздравить альма-матер с юбилеем собрались представители разных лет. Оставив на время свои дела, они окупились в атмосферу студенчества, вспомнили лекции и семинары своих замечательных преподавателей. Участие в этом событии принял и весь профессорско-преподавательский состав АиТЭ.

Специально для этой встречи был подготовлен фильм об истории кафедры. Ее заведующий д.т.н. В.В. Сергеев рассказал о том, как строится учебный процесс на современном этапе и какие направления в развитии АиТЭ являются приоритетными, в частности, была отмечена деятельность НИЛ «Промышленная теплоэнергетика».

Сегодня бывшие студенты кафедры «Атомная и тепловая энергетика» – успешные и уверенные в себе профессионалы, занимающие достойные должности на предприятиях топливно-энергетического комплекса Северо-Западного региона. Выпускники не забывают место, где прошли их студенческие годы, и готовы участвовать в жизни АиТЭ, помогая в трудоустройстве молодым специалистам.

С.А. ЗВЕРЕВ, аспирант ИЭиТС



## Валерий Николаевич МИТЮКОВ

1 февраля исполняется 75 лет доценту кафедры «Реакторные и котельные установки» ИЭиТС к.т.н. Валерию Николаевичу Митюкову.

У Валерия Николаевича – славная биография. Он блестяще окончил сначала Суворовское училище, а в 1964 г. с золотой медалью – Высшее Военно-Морское инженерное Орден Ленина училище им. Ф.Э. Дзержинского. Затем почти десять лет отдал боевой службе на Северном Флоте, обеспечивая во время дальних походов безаварийную эксплуатацию ядерной энергетической установки на атомных подводных лодках.

И снова учеба – на этот раз в адъюнктуре родного училища. Успешно защитив кандидатскую диссертацию, В.Н. Митюков посвятил себя научной и педагогической работе в альма-матер. До ухода в запас в 1990 г. он, в звании капитан 1 ранга, 10 лет возглавлял кафедру «Ядерные реакторы и парогенераторы», выпустившую сотни первоклассных инженеров-атомных энергетиков для Военно-Морского флота страны.

С 1995 г. Валерий Николаевич трудится на нашей кафедре (в то время «Реакторно- и парогенераторостроение») и скоро отметит 20-летие пребывания в наших рядах. Он легко вошел в коллектив и сразу стал ведущим преподавателем. Его богатейший практический опыт и глубокие знания очень важны при профессиональной подготовке инженеров по специальности «Ядерные реакторы и материалы». В.Н. Митюков пользуется заслуженным авторитетом не только в российских научных кругах, но и у коллег за рубежом;



он активный участник международных научно-технических конференций.

В.Н. Митюков добился высоких результатов в научной деятельности, посвященной повышению надежности, безопасности и живучести ядерных энергетических объектов. За трудовые заслуги он отмечен знаком «Отличник высшей школы» и удостоен звания «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации».

Валерий Николаевич – чуткий, доброжелательный, надежный и очень ответственный человек, разносторонне и богато одаренный: любит искусство, музыку, сам пишет картины. Он также прекрасный семьянин, любящий муж, отец и дед.

Сотрудники кафедры от души желают Валерию Николаевичу крепкого здоровья, семейного благополучия, радости, счастья, долгих лет плодотворной работы на благо страны.

А.А. БЛАГОВЕЩЕНСКИЙ, профессор ИЭиТС

## Санаторий-профилакторий – «ВИТАМИННЫЙ» КОМПЛЕКС

Санаторий-профилакторий нашего вуза, – это, образно говоря, «витаминный» комплекс для поправки здоровья студентов. Хочется им напомнить еще раз об услугах, которые он предоставляет.

Попасть сюда очень просто: нужно лишь оформить санаторно-курортную карту, для получения которой в 76-й поликлинике следует пройти медосмотр у терапевта. Студентам из числа детей-сирот, инвалидов, многодетных семей и семей с тяжелым материальным положением путевки выдаются бесплатно.

В курортной зоне СПбПУ – бесплатное трехразовое питание, витаминные комплексы, стоматологические услуги, массаж и многие другие лечебные процедуры – магнитотерапия, ультрафонофорез, электрофорез, криотерапия, дарсонвализация, ингаляции и т.д., лечебная физкультура, солярий и тренажерный зал.

В конце января стартует акция по борьбе с курением. Если вы

созрели и готовы отказаться от вредной привычки – сотрудники медучебреждения постараются помочь это сделать. Закуплены антиникотиновые препараты, планируется цикл лекций и работа с психологом. Кроме того, с 25 января здесь будет работать врач-рефлексотерапевт из клиники МЧС, который с помощью точечного массажа и иглоукалывания освободит вас от никотиновой зависимости.

После сессии многие студенты не успевают восстановиться к началу нового семестра и по-прежнему чувствуют усталость. Главный врач санатория-профилактория В.В. Парамошко приглашает всех на новый лечебно-оздоровительный сезон 2015 года.

## БОНУС ОТ ОБЩЕПИТА – «ПРИЯТНОГО АППЕТИТА!»

Чтобы наш общепит всегда оставался на высоте, посетителям предложили высказать свои замечания по улучшению обслуживания, оценив в специальной анкете санитарно-техническое состояние кафе в I и III учебных корпусах, любезность их персонала, а также качество блюд и напитков.

Чаще всего политехники выражали пожелания увеличить площади залов обслуживания, расширить ассортимент блюд (в т.ч. диетических, овощных и фруктовых) и дать возможность оплаты банковскими картами, а еще предложили сопровождать трапезы приятной фоновой музыкой. Работу кафе 1-го корп. участники опроса оценили в 4,77 балла по пятибалльной шкале, а 3-го корп. – в 4,49 балла. Кстати, некоторым счастливицам в лотерее, разыгранной между участниками опроса, досталась дисконтная карта с постоянной скидкой в этих кафе!

Пользуются популярностью у студентов и другие новшества. Например, когда в «счастливые часы» (с 10 до 11 час. и с 16 до 17 час.) обслуживают с десятипро-

центной скидкой. А для обучающихся на военной кафедре положен бонус – бесплатный кекс или стаканчик мороженого!

Многих заинтересовала акция по снижению цены на обеды: при покупке на сумму свыше 150 руб. выдавали десять политех-рублей, которые потом можно потратить в кафе. Такие акции будут продолжены.

Конечно, фееричного меню (семифредо из ревеня, фисташкового крема и медовых мадленок) в наших кафе не предлагают. Но хороший выбор из недорогих блюд «первое, второе плюс компот», а также стабильное качество и быстрое обслуживание – всегда к услугам студентов и сотрудников.

Добро пожаловать в наши кафе и приятного аппетита!

По инф. Центра организации общественного питания



Гостеприимное кафе I учебного корпуса

В соответствии со ст. 332 ТК РФ и приказом Министерства образования РФ от 26.11.2002 г. № 4114 «Об утверждении Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников в высшем учебном заведении Российской Федерации»

**СПБПУ ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРСНЫЙ ОТБОР на замещение должностей профессорско-преподавательского состава**

**ИЭИ Школа «Международная высшая школа управления»**  
Доцент – 0,5 шт. ед.

Срок подачи заявлений для участия в конкурсе – месяц со дня опубликования объявления.

Заявления и документы направлять на имя ректора университета по адресу: 195251, Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29, первый учебный корпус, отдел кадрового делопроизводства НПП (ком. 224); тел. 8 (812) 552-62-03.

Дополнительная информация – на сайте СПбПУ.

## СТУДЕНТЫ КОЛЛЕДЖЕЙ – БУДУЩИЕ АБИТУРИЕНТЫ ПОЛИТЕХА ЛУЧШЕ ОДИН РАЗ УВИДЕТЬ

Кафедра «Технологические процессы и оборудование автоматизированных машиностроительных производств» ИММИТ и МНОЦ «Металлообрабатывающие автоматизированные производства» традиционно уделяют внимание профориентации учащихся школ и колледжей. Недавно прошла очередная встреча, на сей раз со студентами Ленинградского машиностроительного техникума им. Ж.Я. Котина.

После вводной беседы, в которой ребятам рассказали о возможностях, которые открывает учеба в Политехе (в т.ч. о современном машиностроительном оборудовании и прохождении практики на ведущих производственных предприятиях отрасли), гостей пригласили на экскурсию по станочной лаборатории МНОЦ «МАП».

Будущие абитуриенты ознакомились со станками, различными приспособлениями и



На экскурсии в станочной лаборатории МНОЦ МАП

инструментами, используемыми в металлообработке, участвовали в процессе обработки деталей.

Ребята остались довольны встречей, а руководитель группы выразил пожелание продолжить сотрудничество с Политехом.

ОТКРЫТКА ИЗ ДЕТСТВА

## И НАС ВДОРОГУ ДАЛЬНОЮ ОТПРАВИЛ НОВЫЙ ГОД!

(Окончание.  
Начало в номере 40-42, 2014 г.)

В предыдущем выпуске газеты мы погрузились в прошлое вместе с нашей молодежью и плыли по волнам их памяти. И обещали в следующий раз переместиться в те времена, когда деревья были большими для старшего и среднего поколения политехников, и рассказали, что они загадывали под Новый год или накануне Рождества, о чем мечтали в детстве.

Для начала мы отправились в середину XX века. Спрашивали детей 40-х и 50-х, помнят ли они, что просили у Деда Мороза? Оказалось, помнят. Александр Максимович Борщевский, директор театра «Глагол» СПбПУ, выпускник физико-металлургического факультета, ответил не раздумывая, очень коротко и тихо: «Чтобы война быстрее кончилась, и отец с фронта вернулся».

Но все же многие из тех, кто родился в те годы – и особенно жил в деревнях, поселках и малых городах (а таких тогда было большинство), никаких «Новых годов» не отмечали и про всякие там подарки не думали. Сыты и ладно.

– У нас в Архангельской области свет только в 49-м появился. Вот это было чудо и великая радость! – улыбнулся в ответ на наш вопрос профессор Геннадий Павлович Поршнев, поступивший тем не менее после школы в Политех и возглавивший в свое время энергомашиностроительный факультет.

– В пятидесятые мы ничего не заказывали Деду Морозу, наверное, и не знали, что это можно. Но скучно нам, уж можете поверить, никогда не было, – присоединился к разговору Валерий Григорьевич Силин, которому через пару десятилетий было доверено в Афганистане быть заместителем командующего артиллерией целой армии, а затем у нас в вузе отвечать за безопасность на посту проректора.

А вот будущий выпускник РФФ, к.ф.-м.н. Дмитрий Дмитриевич Каров, связавший с родным вузом всю свою жизнь, книгочей и один из главных по

НИРС, и мечтал, и горел желанием... Правда, не очень похвальным, но зато таким понятным и довольно распространенным во все времена: не ходить в школу и чтобы ничего за это не было. Первое желание он пытался практиковать, со вторым сильно не везло. Еще хотел собаку, сам ее себе купил (поскольку с юных лет был материалистом и в чуждеса не верил) и даже родители уговорили оставить ее дома. А затем, вдвойне счастливый, прогуливал уроки вместе с четвероногим другом. Однако недолго. Собаку отдали более прилежным детям.

Не везло и с мечтой о спорте. Дима записывался во многие секции, исправно тренировался, но... снова но! через какое-то время везде требовали справку об успешной учебе, а значит, «осторожно, двери закрываются или посторонним вход воспрещен!» Приходилось секцию бросать и поступать в новую. Но однажды, однажды нашелся педагог, который счел нужным позвонить своему ученику, чтобы узнать, куда тот пропал, и, услышав про справку, сказал: плевать, возвращайся!

И тогда все же произошло чудо, то самое, в которое Дима не верил, но которое, сбывшись, перевернуло весь его мир. Учеба как-то сама собой наладилась, а успехи в фехтовании позволили объехать всю страну. И мама мечта, что для него было не менее важно, тоже сбылась: сын хорошо окончил школу, стал мастером спорта и поступил в вуз. Вот такие бывают замечательно показательные истории, пусть и не новогодние.

О самой большой своей радости до сих пор не забыла и Татьяна Никитична Макарова, выпускница ФМетФ, ведущий инженер учебного отдела. Пределом ее мечтаний было, собравшись за одним столом всей семьей (в новогоднюю ночь или в любое другое время), дружно играть в лото. «Все рядом, все веселые, все хорошо, да еще и лото! Ничего мне больше почему-то так не хотелось, как этого».



...И все же, как бы ни было интересно заглянуть в прошлое, пора возвращаться. Давайте вспомним, что мы в этот 2015 год загадывали, давайте зажмуримся, сконцентрируемся, повторим еще раз и сделаем все, чтобы желаемое непременно сбылось и у нас, и у всех добрых людей на всей нашей большой и такой маленькой планете Земля. Вспомним «Елки-1, 2 и т. д.» и правило шести рукопожатий. Вспомним слова героя «Мимино»: Слушай, друг, «если ты мне сделаешь приятно, я тебе сделаю приятно, и тогда ты мне сделаешь ещё приятнее, а я тебе так приятно сделаю, что тебе будет очень-очень приятно». Вот и будет нам всем счастье!!!



К 71-Й ГОДОВШИНЕ ПОЛНОГО ОСВОБОЖДЕНИЯ ЛЕНИНГРАДА ОТ ФАШИСТСКОЙ БЛОКАДЫ

## И ДАТА ЭТА В СЕРДЦЕ ОТЗОВЕТСЯ

27 января мы отмечаем 71-й годовщину полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады. Это самая продолжительная и страшная осада города за всю историю человечества. 8 сентября 1941-го был захвачен Шлиссельбург, и кольцо блокады замкнулось. С этого времени начался отсчет почти 900 дней боли и страдания, мужества и самоотверженности.

В ознаменование прорыва и снятия блокады Ленинграда в городе традиционно проходят памятные мероприятия, в которых политехники принимают самое активное участие.

Программа празднования начнется с Военно-исторической реконструкции «Ленинградский День Победы». Затем у здания Законодательного собрания СПб будет открыта памятная доска в честь Ленинградской армии народного ополчения, в которой в составе 3-й Фрунзенской дивизи

зи героически сражались триста студентов и преподавателей Политехнического института. Одна из рот Выборгского полка была полностью сформирована из политехников.

Упорная оборона ополченцами Олонечского направления (Карелия) в августе 41-го предотвратила создание второго кольца блокады и на несколько месяцев связала значительные силы финской армии.

27 января в 15 час. пройдет торжественное возложение цве-



тов к Мемориалу погибшим политехникам.

А в 19 час. – традиционная молодежная акция «Непокоренный Ленинград» на Дворцовой площади: петербуржцы почтят минутой молчания воинов, павших при обороне Ленинграда, тружеников тыла и жителей блокадного города.

мую ВИК «Наш Политех»). Затем всех ждет концертная программа с участием любимых артистов (и студентов Политеха тоже), а в 21 час. – праздничный салют. Будет работать полевая кухня.

31 января – Межвузовский традиционный лыжный поход по бывшей передовой Волховского фронта (организатор – поисковый отряд «Ингрия» СПбГУ). В программе 12-километрового похода – экскурсия по местам боевой славы; возложение цветов к памятникам и братским захоронениям; солдатский обед. Доставка к месту старта и обратно обеспечена (отъезд на автобусе от ГЗ СПбПУ в 8 утра).

Подробнее на vk.com/hlamov\_ivan или в раб. время по т. 8921-630-34-60, Иван Хламов.

**Приглашаем всех желающих!**

## «ТОПОС-2014»: ПЕРЕЗАГРУЗКА

В Студклубе прошел 46-й межрегиональный фестиваль авторской песни «Топос», собравший юных поэтов со всей страны. Как обычно, его организовали клуб авторской песни «Четверг» и Департамент молодежной политики и культурных программ СПбПУ при поддержке турфирмы «Снаряжение».

Несмотря на опасения организаторов, что экономическая ситуация сильно урежет поток иногородних участников, фестиваль с географической точки зрения получился широким. Другое дело, что уровень конкурсантов оказался неровным. И впервые за многие годы «Топос» остался без лауреата.

Зато дипломантов – сразу трое. В номинации «Автор» отличился рок-музыкант Сергей Таран из Донецка (сами конкурсанты тоже выбрали его, отметив Призом «Гамбургский счет» и молодой петербургский режиссер Никита Виноградов. Среди «авторов песен на чужие стихи» (в простонародье – «композиторов») диплом «Топоса-2014» достался Владимиру Близнецову из Сарова. Ему же присудили Приз зрительских симпатий.

Специальные призы главного жюри получили Константин Рыбаков, Олег Кетурко, Вячеслав Шевченко, Николай Малинкин (все из

Санкт-Петербурга), а также дуэт «Аквалибра» – Мурат и Татьяна Елекоевы (Московская область).

В состав жюри вошли «четверговцы» – Алексей Дудин, Татьяна Землеруб и Дмитрий Коломенский, легенда «Топоса» 70-х Евгений Исакевич и Заслуженный работник культуры РФ Вячеслав Бесценный, долгие годы возглавлявший наш Студклуб.

В этом году «Топос» прошел в расширенном формате: в программу была включена пьеса «Дневник неудачника, или Стыдно быть несчастливым» по одноименной повести А.М. Володина. Поставил ее один из старожилов «Четверга», ныне московский режиссер Сергей Рубашкин. Успех был оглушительным: в зрительном зале едва хватило мест для всех желающих, а по окончании сценического действия актерам устроили долгую овацию.

Алексей ДУДИН, координатор фестиваля, выпускник ФТК

По агентурным данным, на предстоящий фестиваль исполнителей авторской песни «Эхо» (который пройдет в Студклубе с 20 по 22 марта 2015 г.), возможно, привезут знаменитый московский мюзикл «Штирлиц. Попытка к бегству» (автор – лауреат «Топоса-2006» Михаил Капустин).

Добро пожаловать!



Дипломант в номинации «Автор»  
Никита Виноградов



Обладатель приза «Гамбургский счет» Сергей Таран



Обладатель «Приза зрительских симпатий» Владимир Близнецов

Чтобы объективно представить событие или явление (а эта премьера, несомненно, явление) его надо рассмотреть с разных точек зрения. Так что, послушаем очевидцев!

Где ты, «Родина»?

(мнение Светланы Ткачевой)  
Сказать, что премьеру театра «Глагол» Политехнического зрителя ждут с нетерпением – все равно, что ничего не сказать. Мы приходим сюда не только затем, чтобы отдохнуть душой от рабочих будней. Для нас это живительный источник: здесь поделаться и хорошим настроением, и глубокими мыслями, и заставят задуматься о самом сокровенном.

И вот снова премьера – на свет родился спектакль с необычно длинным названием «Профилактика преступлений против социалистического образа жизни в период построения коммунизма» по рассказам Василия Шукшина.

Зритель погружается в атмосферу 60-х – в жизнь обычных сельских жителей из воображаемого колхоза «Родина»... Казалось бы, ну разве может такая пьеса все-таки заинтересовать взыскательную публику, в карманах у которой – мобильные телефоны и айпады, а в сумках – планшеты? Может, и еще как!

Почти пустая сцена по замыслу художника театра Людмилы Радченко мгновенно превращается то в жилую комнату, то в грузовик, то зал в суда... И с первых минут, буквально с первых звуков и движений, понимаешь – это про нас! Таких разных и таких одинаковых – городских и сельских, молодых и зрелых. Ибо каждый из нас трудится и отдыхает, любит и ненавидит, мечтает и наде-

## ТЕАТР – ПРОФИЛАКТИКА РАВНОДУШИЯ

ется, грустит и радуется, и каждый раз отвечает на вопрос: что «правильно» и «неправильно».

Мы, современники, живем в непростое время, когда истины, казавшиеся незыблемыми, нещадно подвергаются сомнению со всех сторон, а иногда так иногда хочется найти точку опоры, чтобы точно знать – куда и как двигаться дальше. Театр не дает готовых ответов, но, когда переживаешь с героями их жизненные коллизии, невольно задумываешься о своих.

Где ты, «Родина»? Вопрос не риторический. Если зрители с трудом сдерживают слезы сочувствия героям (а многие и не сдерживают), если персонажи кажутся до боли знакомыми, если хочется встретиться с ними вновь и вдруг понимаешь, что за простотой шукшинских слов скрываются самые важные и необходимые в жизни истины, то...

Не всё потеряно! Родина – вот она, здесь: в душе актеров и зрителя, который понимает и сопереживает. А спектакль не только и не столько ностальгическая утопия (как значится на афише), но и оптимистическая надежда! Спасибо, «Глагол», за еще один мудрый разговор по душам и возвращение к себе.

«От первого лица» – автора пьесы Константина Гершова

...Творческим стимулом для меня стал неожиданный подарок композитора Юрия Симакина: цикл его песен на стихи Николая Рубцова (они потом были включены в спектакль). В «Профилактике...» я объединил рассказы Шукшина в общую сюжетную линию. Кое-что пришлось дописать и додумать (например, монолог Клаши), но я постарался сделать это максимально аккуратно и уважительно.



Сцена из спектакля по рассказам Василия Шукшина

Некоторые из героев сотканы из нескольких шукшинских персонажей, родились и новые – участковый милиционер Брагин и его дочь Нюра.

Для меня эта история – не только сказка о Чуде, когда нежная девушка вдруг обретает дар речи, или о том, как заработал «вечный двигатель», собранный деревенским «левшой». В первую очередь, это рассказ о старшем поколении нашей страны: о чудных и чудных людях, победивших в Войне и поднявших страну из руин. О тех, у кого гипертрофированное чувство справедливости и совести, и кто ставит общественное – выше личного, а духовное – выше материального.

«...Здесь был Шукшин, это точно!» (впечатления Алексея Протасова)

...А началось все с портретов – то есть, с первых мгновений – со сцены на меня смотрели такие знакомые и одновременно незнакомые лица – как в моем старом фотоальбоме. И вдруг шагнул в близкий и родной мир...

Не знаю отчего пока я смотрел спектакль, на глазах стояли слезы... От того ли, что я жил в то самое время, или работа забрасывала меня в подобные места, а может с возрастом становишься сентиментальным? Не знаю. Да и не важно. Важно то, что осталось в душе, в сердце, в уме: ощущение частички «со» – со-звучия, сопереживания, со-знания.

От сцены встречи председателя колхоза Ермолая с непутевым сыном Степкой, которой после

долгой разлуки нежданно-негаданно вернулся домой из мест не столь отдаленных... где-то там, глубоко внутри вдруг возник солнечный зайчик. И вот, это уже не Ермолай, а я сам обнимаю сына...

А затем эти лучики протянулись от глаз Степки и Нюры, ждавшей его все эти годы. И, честное слово, не от работы художника по свету Тимофея Ананичева, а от этих глаз стало в зале светло! Не передать словами, как они смотрели друг на друга, как прорывалось нечто важное, недосказанное сквозь, казалось бы, ничего не значащие слова...

И это нечто заполняло собой весь зал – вспышками шло, вливалось, впитывалось... Я бы мог припомнить каждый эпизод – ни один из них не оставил меня равнодушным, каждый трогал, тербил, бередил что-то... И я верил, верил! Верил в любовь-ненависть Зои, в легкость Пашки и житейскую мудрость Пети, в желание справедливости Вени и в мечту Мони, мучился с женой и тещей, плакал с Клашей и ненавидел Журавлева.

Ведь я все это знал и видел собственными глазами в своих дальних странствиях по стране (я геолог) только... стал забывать за суетой, за толчеей этой жизни... забывать, как это просто без лишних слов – любить, радоваться и грустить, жить по-людски – по правде, по справедливости, по совести. Это был как глоток родниковой воды, и «душа моя сделалась чище, светлее что ли».

**Удачи вам на спектакле, ребята! Подарите людям этот мир, пусть и у них в сердцах, в душе разгорается Солнце!**

ФАБЛАБ ПОЛИТЕХ

## Интенсив для школьников «СОЗДАЕМ РОБОТА!»

С 6 по 10 января в Политехническом университете прошел шестой по счету интенсивный курс по робототехнике для школьников.

В течение пяти дней учащиеся петербургских школ воплощали свои смелые идеи. А кураторами и помощниками их проектов выступили наши студенты.

В первый день ребята нарисовали своего робота на бумаге, во второй и третий день спроектировали его на компьютере, в четвертый и пятый производили части робота на лазерном станке и 3D-принтерах, а также собирали и программировали его.

Всем участникам по завершении курса вручили дипломы об успешном окончании интенсива. Лучшие проекты будут представлены на одном из главных профильных мероприятий года – выставке «Бал роботов» в креативном пространстве «Ткачи».

Уверены, что «ФабЛаб» соберет под своим крылом еще не одно поколение увлеченных наукой школьников!



ХОР «ПОЛИГИМНИЯ»

Братислава в девятый раз принимала на рождественском фестивале любительские хоры коллективы со всего света. Молодежный хор СПбПУ «Полигимния» вернулся с престижного конкурса сразу с двумя наградами. Впечатлениями от поездки поделился художественный руководитель «Полигимнии» Игорь Александрович Соловьев:

– В столице Словацкой республики нет своего аэропорта, поэтому мы летели до Вены и, конечно, не упустили возможности прогуляться по столице Австрии. А затем автобус увез нас в Братиславу: город готовился к рождественским праздникам, на всех площадях гремели ярмарки, продавались традиционные сувениры и угощения. Люди радовались и веселились, несмотря на хмурую погоду.

Накануне конкурса прошли два концерта-открытия в костеле иезуитов, на которых публика и жюри познакомились с хорами-участниками. В костеле было очень холодно, но нам, как мне показалось, удалось согреть своей музыкой сердца слушателей, а, по отзывам жюри, уже тогда стало ясно, что «Полигимния» не уедет из Братиславы с пустыми руками.

Уровень организации и проведения фестиваля был достаточно высок за исключением забавной детали: в буклете на странице с нашей информацией по ошибке вместо фото нашего хора оказалось изображение каких-то бордых бабушек!

Конкурсный день был очень напряженным: мы участвовали сразу в двух номинациях, и ребята, естественно, очень волновались. Неоценимую моральную поддержку и организационную помощь нам оказали в тот день глава Департамента молодежной политики и культурных программ Б.И. Кондин и директор Студклуба СПбПУ А.В. Распономарева.

Кроме того, наша конкурсная программа охватывала творчество композиторов от XVII до XXI веков – репертуар достаточно сложный. И хотя в составе хора нет профессионалов – только студенты Политеха, ребята справились и выступили очень достойно.

Вечером на центральной площади Братиславы состоялось оглашение вердикта жюри. В категории светской музыки нам вручили серебряный диплом, при этом высшую награду в этой номинации в этот раз не присудили никому. Зато в категории духов-

ной музыки мы завоевали золотой диплом.

После оглашения результатов многие хористы не смогли сдержать слез – мы совсем чуть-чуть не дотянули до Гран-при. Что ж, в этот раз не получилось, значит, есть к чему стремиться. Кроме того, мы уже сделали шаг вперед: если в прошлом году из Праги мы привезли два «серебра», то теперь у нас есть и европейское «золото»!

Но самое главное, это, конечно, зрительское признание. Ребята пели везде – на улицах и площадях, в кафе и даже на колоннах, неизменно привлекая к себе внимание окружающих. Хористов можно было легко опознать по фирменным толстовкам с эмблемой хора и названием нашего университета. Впрочем, если где-нибудь наблюдалось стихийное скопление публики вокруг поющих людей и слышались овации, то... можно было смело утверждать – это наши!

Наша дружная команда всегда рада новичкам. Ведь хор – прекрасная возможность получить основы музыкального образования, развить творческие способности, интересно проводить свободное время и найти настоящих друзей!



Наша культурная столица славится не только театрами, музеями и памятниками, но еще и давними спортивными традициями. А если существуют увлекательные спортивные зрелища, значит, должны быть и поклонники талантов – спортивные фанаты! Есть такой фан-клуб и в Политехе.

Наш город по праву считается родиной российского футбола: более ста лет назад на нынешней Пионерской площади в далеком 1893 г. прошел первый матч с участием русских спортсменов. А уже спустя четыре года состоялась первая официальная встреча новорожденных объединений: «Кружок любителей спорта» сразился с «Василеостровским кружком футболистов». «Зенит» отсчитывает свою историю с 1925 г., когда были организованы первые футбольные команды Ленинградского металлического завода им. Сталина (свое современное название ФК получил в 1939-м).

И хотя поклонники этой игры существовали уже с момента основания клуба, но 21 сентября 1980 г. произошло знаменательное событие: состоялся первый организованный выезд болельщиков. 44 фаната отправились в Москву на матч «Спартак-Зенит». Эту дату и принято считать основанием фанатского движения «Зенит».

В 2010 г. футбольный клуб начал работу по созданию офици-

альных фан-клубов «сине-белоголубых» в учебном сообществе. В прошлом году они объединились в «Студенческую лигу», куда 22 мая вошел и фан-клуб нашего вуза.

В структуру нашего фандвижения входит не только под-

держка ФК «Зенит», но также их баскетбольных одноклубников, и фан-клубов ХК «СКА» и МФК «Политех». Фанаты вместе посещают различные спортивные события, где дружно поддерживают петербургские команды (наш университет лидирует среди вузов по посещаемости баскетбольных матчей – на них всегда бывает около 150 политехников!).

Деятельность фан-клубов координирует основатель и руководитель фан-движения СПбПУ – Денис

Новиков. Всего в штате – 12 человек, из них четверо занимают руководящие должности по различным направлениям: информационное и социальное, сектор активной поддержки и организационный.

Поклонники спорта не только болеют на трибунах за любимые команды. Уже второй год наша футбольная команда борется за Кубок «Зенита», который проводится среди городских студенческих фан-клубов. Ребята готовы сразиться и на интеллектуальном

поле: в игре «Что? Где? Когда?» они состязались в знании истории питерского «Зенита». А не так давно активисты «Зенита» почтили память знаменитых спортсменов: возложили цветы к мемориальному доскам, посвященным легендам петербургского клуба – Ю.А. Морозову и П.Ф. Садырину.

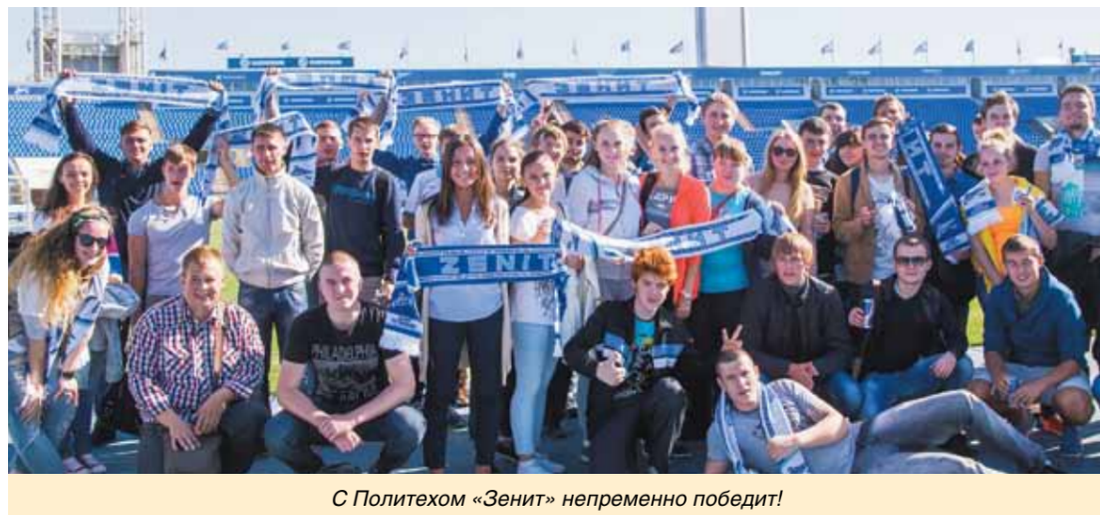
В сентябре фан-клуб СПбПУ организовал квест по памятным местам ФК «Зенит», в котором приняли участие все вузы, входящие в Студенческую лигу.

Но наше объединение поддерживает не только спортивные мероприятия. Например, выступает партнером и спонсором таких событий в Политехе как: «Фотокросс: Петербург глазами Политеха», «CyberG», КВН, Мисс Студгородок.

Но, конечно, главная цель – содействие развитию спорта в университете. К примеру, спортсмены-политехники имеют у нас «льготы»: те, кто отстаивают спортивную честь Политеха, могут рассчитывать на нашу помощь в получении билетов на матч любимой команды.

Впереди огромная работа, о которой вы ещё услышите. Присоединяйтесь, и вместе мы сделаем больше!

**Александр ЯГУНОВ,**  
студент гр. 43426/2 ИФНП



С Политехом «Зенит» непременно победит!

Учредитель газеты:  
ФГАОУ ВО «СПбПУ»

Газета зарегистрирована  
исполкомом Ленинградского горсовета  
народных депутатов 21.01.91 г. № 000255

Адрес редакции: 195251, Санкт-Петербург,  
ул. Политехническая, д. 29, 1 учебный корпус, к. 332,  
телефоны: 552-87-65; мест. – 331  
Электронный адрес: gazeta@spbstu.ru  
Электронная версия газеты «Политехник»  
размещена на сайте: www.spbstu.ru  
МНЕНИЕ РЕДАКЦИИ НЕ ВСЕГДА СОВПАДАЕТ С МНЕНИЕМ АВТОРОВ

Изготовление фотоформ и печать  
в типографии Издательства  
Политехнического университета.  
Заказ № 8-Б. Тираж 2500.  
Дата подписания 26.01.2015.  
Распространяется бесплатно.

Редактор  
Корсакова Ирина Львовна

Корреспонденты:  
Богданова Наталья Викторовна,  
Куликова Галина Алексеевна

Верстка: Романенко Ольга