

# К югу от сада, носящего имя полуострова...

23 сентября около 5 тысяч человек из разных городов России собрались практически в одном месте. И не где-нибудь, а в пятом корпусе нашего университета! Все они — участники соревнований по городскому ориентированию «Бегущий город».

В этом году необычная акция отметила свой десятый юбилей. В честь этого события организаторы порадовали участников новыми заданиями и приятными сюрпризами. Об одном из них нам рассказала, пожалуй, самая младшая из участников соревнований 9-летняя Катя: «Больше всего понравился последний этап — можно было бесплатно прокатиться на пароходике через Неву!». Приятно, что в «Бегущем городе» принимают участие не только специально собравшиеся команды, но и целые семьи, и веселые компании. Ведь «Бегущий город» — это не только соревнование, азарт, жажда победы и возможность проявить свои способности. Это еще и способ приятно провести время, открыть для себя новые места, узнать о городе что-то новое и просто посмотреть на него другими глазами.

Нельзя не отметить интенсивное развитие «Бегущего города». Он был придуман в Санкт-Петербурге 10 лет назад и существенно разросся за это время. Сейчас мероприятие проводится в Москве, Екатеринбурге, Минске, Киеве и Хельсинки и многих других городах России и Европы. Примечательно, что многие участники «кочуют» из города в город, чтобы поучаствовать в соревнованиях. Например, у нас было много команд из Москвы, а некоторые петербуржцы ездят на соревнования в Хельсинки.

Александр уже стал завсегдатаем «творческого забега»: «В Санкт-Петербурге я уже третий раз участвую в «Бегущем городе». И еще специально ездил в Хельсинки. В этом году мы открыли для себя несколько новых мест, которые раньше не видели». «Да, например, памятник влюбленным во дворе на



улице Бутлерова», — подхватывает его спутница Екатерина, — и с погодой повезло, очень красиво. Только вот воздух очень загазованный — слишком много у нас в городе машин». Александр и Екатерина участвовали в забеге на велосипедах, в категории «Всадники». Участники этой категории должны пройти внушительную дистанцию — 70 километров. Помимо прочего, есть также категории для роллеров и большой выбор категорий для пеших участников, где-то передвигаться можно только пешком, а где-то — использовать и общественный транспорт. Есть категория «Грифон» — для самых физически подготовленных участников. Здесь необходимо преодолеть марафонскую дистанцию в максимально короткие сроки. А есть также очень интересная категория «Сфинкс» — для любителей загадок и легенд.

Описания контрольных пунктов выглядят, как ребусы. Например, одна из загадок звучала следующим образом: «К югу от сада, носящего имя полуострова, к западу от одноименной саду улицы, на улице, названной по лютеранской церкви, найдите музей». И не каждый сможет догадаться, что речь идет о музее Суворова на Таврической улице. В

рамках этого маршрута допустимо перемещение по городу пешком (шагом или бегом) и с использованием общественного транспорта. В честь юбилея «Бегущего города» руководители подготовили еще один сюрприз. Была создана также новая категория «Химера» — для владельцев джемперов, хиллисов, трайков, самокатов, велосмоулов, скейтбордов, сигвеев и других нестандартных средств передвижения.

На протяжении всей истории «Бегущего города» именно наш Электротехнический университет был базой для команд-участников. В течение десяти лет они стартовали и финишировали в холле пятого корпуса. Именно там удалось узнать мнение Натальи — участницы из Москвы, которая, как и многие другие, специально приехали в Санкт-Петербург,

чтобы поучаствовать в акции: «Мы уже третий раз приезжаем в Петербург для участия в «Бегущем городе». Несколько раз «бегали» в Москве, также ездили в Киев. И хотя мы ожидали большего от юбилейного соревнования, все равно очень довольны. День выпал удачный, было приятно погулять в хорошую погоду по парковой зоне — очень красиво».

Но роль ЛЭТИ в организации «Бегущего города» — это не только старт и финиш, но и подведение итогов. Именно у нас проходит церемония объявления победителей и их награждения. Традиционно она проводится через неделю после самого соревнования, чтобы у судей было достаточно времени на определение победителей, а у участников остается несколько дней на подачу апелляции.

И если в этом году вы по каким-то причинам пропустили «Бегущий город» — обязательно поучаствуйте в следующем. А пока вот вам «на завтрак» еще одно задание из категории «Сфинкс». Если вы сможете сами его разгадать, у вас точно есть все шансы на победу: «КНРИОАООИММОВПНЭСССР1-НТКД1» Красный кирпичный дом рядом с загаданным. Табличка на доме. Количество букв «У» на табличке — отгадка.

Полина ИВАНОВА

## ЮБИЛЯРЫ

### Поздравляем!

Администрация СПбГЭТУ «ЛЭТИ», профсоюзный комитет работников и редакция газеты «Электрик» от души поздравляет всех, кто отмечает свой юбилей в октябре!

Комова Лариса Геннадьевна, инженер 1-й категории каф. физики  
 Райчук Юлия Александровна, старший преподаватель каф. ИМ  
 Чалая Марина Александровна, ассистент каф. иняз  
 Меркулов Александр Львович, доцент каф. ВМ-1  
 Тимофеев Андрей Анатольевич, заведующий лабораторией каф. РАПС

Тузов Виктор Васильевич, профессор каф. ФЛ  
 Терехов Валерий Александрович, профессор каф. АПУ

Гурецкая Наталья Александровна, специалист по УМР 1-й категории ОВС

Коновалов Григорий Моисеевич, доцент каф. ВМ-1

Фомин Борис Федорович, профессор каф. АПУ

Антипов Борис Львович, доцент каф. МЭ

Булатов Виталий Иванович, доцент каф. КСУ

Лукомский Юрий Александрович, заведующий кафедрой КСУ

Филиппов Иосиф Филиппович, профессор каф. РАПС

Дорогие коллеги, счастья вам,

крепкого здоровья и интересной работы

на благо университета и себе на радость!

## ГАРМОНИЕЙ ПОВЕРИМ АЛГЕБРУ

И для кого не секрет, что в студенческой среде существует негласная конфронтация между «физиками» и «лириками». В этом ракурсе рациональным мужам технического фронта не удается понять и принять тонкое, возвышенное — с метафорами и абстрактными образами — мировосприятие гуманитариев. «Да и к чему здесь, в электротехническом, ГФ?» — задаются вопросом «технари». Правда, многие из них не задумываются, что, к примеру, кафедра «Связи с общественностью» одна из первых не только в городе, но и в России начала подготовку по данной специальности. Ее опыт оказался удачным, в том числе и поэтому ежегодно специальность СО в ЛЭТИ вызывает настоящий ажиотаж у абитуриентов.

Попытки показать, что гуманитарии — не менее важная составляющая успешного существования общества, смехотворны. Это должен понимать каждый цивилизованный человек. Тем не менее, со стороны людей с техническим складом ума не прекращаются нападки в адрес гуманитариев, которые в большинстве случаев ведут себя скромнее и не отвечают «той же монетой» своим оппонентам. Из избыточного количества споров на эту тему, форумов в Интернете, статей в газетах, телевизионных передач я вынесла для себя несколько пунктов, по которым чаще всего проходятся «технари». Пожалуй, наиболее красноречивыми будут цитаты из их рассуждений: «гуманитарии претендуют на аристократичность, цивилизованность и прочее «превосходство», «гуманитарий, как правило, не способен сопоставить пару фактов и сделать логический вывод», «гуманитарии не изучают ничего конкретного, следовательно, не могут принести социуму пользу».

Попробуем не согласиться. Начнем издаля. Каждый из нас индивидуальность, поэтому естественно, что среди людей любой

Наш электротехнический университет... Здесь всегда ощущаешь магию чисел, царит атмосфера познания прежде всего точных наук. Гуманитарный факультет в таком вузе, как некий полюс — вызывает повышенный интерес у представителей факультетов технических. Правда, их внимание не всегда окрашено доброжелательным настроением.

## Жёлтое — это не синее...

специальности есть наиболее одаренные, есть отстающие, есть пафосные и самовлюбленные, есть скромные и удачливые... Мир бесконечно разнообразен, и в этом его прелесть. Не всегда стоит применять метод индукции и после неудачного опыта общения с гуманитариями, утверждать, что все они иррациональны и понять их невозможно. Юристы, учителя, переводчики — гуманитарии, без труда которых трудно вообразить стабильность и постоянное развитие общества. Проще всего осудить то, чего не понимаешь: «гуманитарный склад ума — это отсутствие ума вообще». Вы злитесь, что нам легче учиться? Чтобы удостовериться в этом, нужно потратить пять лет на учебу на ГФ, только тогда вы сможете утверждать это с уверенностью. Может быть, дело в образовательной системе, которая не предлагает студентом гуманитарных факультетов никаких технических дисциплин? Откуда такая уверенность, что они их не «потянут»? Они просто выбрали другой профиль.

Наверняка вы задумывались о том, что мир не сводится к простой классификации

«черное» и «белое». Описать черное как «не белое» можно. Но это обедняет палитру: всё равно что описывать желтое как «не синее». Не заблуждение ли определять людей по безальтернативному принципу «если не технар, то гуманитарий»? Склад ума — намного более сложная и многогранная вещь, не подчиняющаяся законам «черного — белого». Большинство из нас сочетают в себе способности «технарей» и «гуманитариев», и даже получая образование в определенной сфере, можно интересоваться многими вещами. Психологи утверждают, что гуманитариям (тем, кто учится, а не делает вид) хорошо дается геометрия, поскольку и в том, и в другом необходимо образное мышление. А математики хорошо усваивают иностранные языки, особенно грамматику, так как в ней все изложено четко, ясно, в таблицах и неких конкретных правилах. Так что не пытайтесь оправдаться тем, что вы «технар» или «гуманитарий», говорите прямо: «Мне лень, поэтому я не знаю английский /теорию вероятности»

Не вызывает сомнения факт, что логика

нужна для любых видов интеллектуальной работы и не является привилегией технических профессий. Так же как и любовь к литературе, театру, искусству вполне может поселиться в сердце инженера по телекоммуникациям или радиотехника. Неужели наша жизнь не выходит за рамки профессиональной самореализации? Тогда почему спор о важности каждой из них? «Технари — люди с ограниченным профессиональной сферой кругозором, которым недоступны эстетические переживания. Лирики неспособны на логическое мышление, а все гуманитарные дисциплины и профессии основаны на словоблудии и свободной трактовке фактов». Согласны? Я — нет. Еще будучи абитуриентами, большинство студентов технических факультетов ЛЭТИ презрительно косится на студентов гуманитарного, даже не удосужившись с ними толком пообщаться. Стереотипы запленили наше сознание, они контролируют наше поведение, заставляя конформизм доминировать над здравым смыслом. А между тем в жизни есть более серьезные вещи, которые требуют вашей энергии, внимания и усилий. И если вы уверены в себе, адекватно оцениваете свои возможности — направьте их в нужное русло. Взаимодействуйте с людьми разных профессий, чтобы решать проблемы мирового масштаба: экология, здравоохранение, политика — здесь необходимы знания из различных областей.

И ЛЭТИ — это наш общий дом, в котором расцветают разнообразные науки. Так давайте искать в этом преимуществе, находить точки соприкосновения для того, чтобы сделать нашу студенческую жизнь прекрасной. Улыбайтесь друг другу, помогая и веря — вне зависимости от профессиональной принадлежности.

Елена ШАПКА

Редактор О.И.ТУГАРИНА