

# СВЯЗИСТ .SPB



ПРИОРИТЕТ —  
НАУКА



Наука в СПбГУТ сегодня – это изобретения, которые приносят пользу обществу. Университет проводит стратегические сессии, развивает совместные проекты и поддерживает научно-исследовательскую работу аспирантов и студентов. Ребята имеют возможность проявить себя на дополнительных образовательных конкурсах и получить грантовую поддержку для воплощения своих идей. Результат фундаментального образования, подкрепленного практикой, очевиден: мы представляем на всероссийских площадках разработки в области телекоммуникаций и беспилотных систем, предлагаем обществу значимые проекты, выпускаем востребованных специалистов.



#### КОНСОЛИДАЦИЯ ОТРАСЛИ

В Санкт-Петербурге прошел слет производителей и эксплуатантов беспилотников. Рассказываем о вкладе СПбГУТ в развитие отрасли и целях соглашения вуза с ассоциацией «Дрон-Безопасность».



#### НЕДЕЛЯ МАГИСТРАТУРЫ

Интерес к высшему специализированному образованию растет, доказательство тому – цифры: в школе будущего магистранта участвовали более 300 студентов. Делимся результатами ключевого профориентационного события СПбГУТ.



#### МАХ ПОД МИКРОСКОПОМ

Доцент СПбГУТ Игорь Ушаков познакомил студентов с настройками в национальном мессенджере МАХ, которые действительно защищают приватность. Среди них – «Безопасный режим», скрывающий профиль из поиска, инструменты семейной защиты и контроль активных сессий.



#### ОПОРА – В КОМАНДЕ

Председатель студсовета Карина Губанова – о том, как сделать студенческое самоуправление частью повседневной жизни и вдохновить каждого менять свой факультет к лучшему.

ЧИТАЙТЕ ВСЕ НОВОСТИ НА САЙТЕ СПбГУТ



SUT.RU/BONCHNEWS

## ПРОИЗВОДИТЕЛИ И ЭКСПЛУАТАНТЫ БЕСПИЛОТНИКОВ ОБСУДИЛИ НАСУЩНЫЕ ВОПРОСЫ ОТРАСЛИ НА ПЛОЩАДКЕ СПБГУТ

В Санкт-Петербурге состоялась III Общероссийский слет разработчиков беспилотных систем. Российские предприятия представили новейшие разработки и готовые образцы техники – от крошечных дронов с ИИ до спутниковых систем связи.

На конференцию приехали более 700 участников и гостей – представителей государственных органов, силовых структур, промышленных предприятий, а также ведущих разработчиков и поставщиков отрасли. Цель – наладить прямой диалог. Только совместная работа позволит выстроить устойчивую систему для развития беспилотной авиации в стране.

Открывая слет, ректор СПбГУТ Руслан Киричек рассказал о стратегической значимости новой для экономики и промышленности отрасли. «Происходящее в мире подчеркивает, что за беспилотными технологиями – будущее. Стремительно развиваются как сами дроны, так и средства противодействия им. Наш университет специализируется на каналах связи и разработке систем помехо-

устойчивого кодирования. Мы работаем над задачами дистанционного пилотирования БПЛА от первого лица на безопасном расстоянии: через спутниковую группировку, через коротковолновую радиосвязь, через сети мобильных операторов связи. Полученный научный задел по этим направлениям позволит масштабировать эти решения на продукцию беспилотных систем различного назначения», – отметил ректор СПбГУТ.

В первый день деловой программы говорили о воздушных угрозах, поиске безэкипажных катеров (БЭК) и автономных подводных аппаратов (АНПА). Участники обсудили решения по контролю верхней полусферы, линейку обнаружителей БПЛА «Алиссум» и способы эффективной механической и лазерной защиты гражданских объектов. Представители центра подготовки «Доброволец» поделились опытом оснащения и работы мобильных огневых групп на объектах критической инфраструктуры (ОКИ).

На отраслевом совещании производители и разработчики поговорили о том, как стыковать разные системы, об изменениях в законодательстве и об инструментах для поддержки экспорта и финансирования.

Сегодня отечественные компании выпускают то, что раньше можно было купить только за границей. На экспозиции были представлены последние разработки – от самого маленького в мире дрона с искусственным интеллектом до самонаводящихся дронов-перехватчиков и сложных спутниковых систем связи. Живые демонстрации их возможностей прошли на полигоне.



### НОВОЕ ПАРТНЕРСТВО

Одним из итогов слета стало стратегическое соглашение между СПбГУТ и ассоциацией «Дрон-Безопасность» (Консорциум производителей, пользователей и экспертов в области интеллектуальных систем защиты от БПЛА, БЭК и наземных дронов): стороны договорились совместно разрабатывать методики оценки угроз и страховые механизмы для операторов беспилот-

ных систем. Документ подписали ректор СПбГУТ Руслан Киричек и президент ассоциации Дмитрий Воронцов.

В числе главных направлений сотрудничества – задачи, связанные с безопасностью и регулированием беспилотных технологий. В частности, планируется внедрять интеллектуальные системы защиты от несанкционированного применения дронов и безэкипажных катеров. Также в планах – разработать отраслевые стандарты и протоколы безопасности для наземных роботов.

Ключевой элемент сотрудничества – единая методика, которая позволит объективно оценивать риски при работе любой беспилотной техники. Кроме того, стороны создадут страховые механизмы, которые защитят всех участников рынка.

Соглашение открывает новые возможности для развития отрасли беспилотных систем в России: позволяет сбалансировать баланс между технологическим ростом и высокими стандартами безопасности, а также помогает внедрять перспективные решения в реальную экономику и социальную сферу.

Узнать подробнее:



## В СПБГУТ ПРЕДЛОЖИЛИ СХЕМУ ПЕРЕРАБОТКИ ЭЛЕКТРОННЫХ ОТХОДОВ

В регионе нет полноценной переработки старой техники, ее вывозят на мусорные полигоны. Ученые СПбГУТ решили исправить ситуацию.

Команда под руководством профессора Константина Грекова и доцента Сергея Панихидникова разработала проект системы сбора и переработки электронного лома в Санкт-Петербурге и Ленинградской области.

Авторы предлагают для сбора и вывоза техники использовать специальные контейнеры, а также логистику магазинов электроники, что позволит существенно сэкономить.

Отходы планируется доставлять на мусороперерабатывающие предприятия «Завод МБПО-2» и «Опытный завод МБПО», а оттуда – на глубокую переработку на московские и ярославские предприятия.

Разработчики предупреждают: без информационной кампании среди жителей это не заработает. В перспективе же необходимо создание собственного перерабатывающего предприятия в Ленинградской области.

Ученые готовы предоставить технико-экономическое обоснование, которое может лечь в основу реального решения экологической проблемы мегаполиса и области.



## СТУДСОВЕТ БЕРЕТ КУРС НА НАУКУ

Студенческое научное общество организовало цикл мини-лекций о науке, карьере и личностном росте.

В марте образовательные встречи уже помогли участникам прокачать лидерские качества и подготовиться к конференции «Студенческая весна». Кандидат исторических наук Антон Гехт рассказал об основах настоящего лидерства, а победительница прошлогодней конференции Алина Гуляева провела мастер-класс по оформлению заявок.

«Такие встречи необходимы ребятам, чтобы развивать навыки и увереннее включаться в научную и общественную деятельность университета», – отметила Алина Гуляева.

До конца мая пройдет еще восемь лекций. Спикеры помогут разобраться в тонкостях принятия решений и избежать ошибок мышления, научат правильно выбирать тему исследования. Также на повестке практические вопросы: от правил кибергигиены и секретов успешных

публичных выступлений до защиты интеллектуальной собственности. Кроме того, новичкам объяснят, как начать научный путь в университете и эффективно работать с электронными библиотеками.

В числе спикеров предстоящих встреч – О. В. Калимуллина, Р. А. Жадан, А. С. Гуляева, И. А. Ушаков, А. В. Рабин, Ю. П. Истомина, А. А. Дзюбаненко и А. Д. Стерликов. Расписание лекций можно найти на нашем сайте.



Прочитать статьи Антона Гехта на сайте ИА ТАСС

## АНТОН ГЕХТ СТАЛ АВТОРОМ ТАСС



Заведующий кафедрой истории и регионоведения СПбГУТ, кандидат исторических наук Антон Гехт выступил в новом для себя формате – в качестве колумниста на электронном ресурсе информационного агентства России ТАСС.

Опубликованы уже два авторских материала. В статье «Цели возмездия: зачем Иран атакует центры обработки данных западных цифровых гигантов?» Антон Гехт описал, как конфликт на Ближнем Востоке обнаружил уязвимость современной мировой экономики.

Вторая публикация, «Старый долг собрать – как клад найти: Африканский союз потребует репарации от Европы», посвящена вопросу исторической ответственности и современным геополитическим процессам.

ТАСС – одно из старейших и крупнейших информационных агентств России, ведущее свою историю с 1904 года. Это государственное информационное агентство федерального уровня, которое освещает ключевые события в России и мире и представляет экспертные аналитические материалы. Публикация в нем – важное признание экспертного статуса ученого.

## «ТЕРРИТОРИЯ PSY»: СТАРТУЕТ НАБОР В ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ ДЛЯ СТУДЕНТОВ-ТЕХНАРЕЙ

*Хочешь научиться понимать себя, читать эмоции других и находить общий язык со сверстниками и преподавателями? Добро пожаловать в новый проект психологической службы СПбГУТ «Территория PSY».*

Программа состоит из трех ступеней, которые помогут стать увереннее и эффективнее в учебе и личной жизни.

### ПЕРВАЯ СТУПЕНЬ: ПОЗНАЙ СЕБЯ

На старте – база. Вы узнаете, что такое темперамент, характер, почему одни люди молниеносно принимают решения, а другие долго анализируют. Мы предложим вам пройти диагностику, чтобы увидеть свои сильные стороны и зоны роста.

### ВТОРАЯ СТУПЕНЬ: ИСКУССТВО КОММУНИКАЦИИ

Общение – это навык, который можно и нужно тренировать. Мы расскажем вам о психологической наблюдательности, разберем основы физиогномики и анализа невербального поведения. Вы научитесь понимать, когда вас готовы слушать, а когда лучше перенести разговор.

### ТРЕТЬЯ СТУПЕНЬ: ОТ ЗНАНИЙ К ДЕЙСТВИЮ

Если вы хотите научиться экологично поддерживать сверстников в трудную минуту, пройдите углубленный курс для настоящих «психологических волонтеров». Это возможность не просто получить знания, но и стать опорой для окружающих, увидеть проблему и вовремя отправить человека к специалисту.

### КОГО МЫ ЖДЕМ?

Проект создан для всех. Мы приглашаем не только активистов, но и ребят, которые привыкли молчать и оставаться в тени. Мы ждем тех, кто:

- хочет научиться выстраивать границы и уверенно общаться;
- теряет перед сессией и испытывает сильный стресс;
- чувствует постоянную тревогу или апатию;
- готов помогать другим и хочет стать частью команды поддержки.

**Важно!** Проект – это не замена индивидуальной консультации (которая у нас также доступна каждому), а возможность получить групповую поддержку и набор практических навыков.

Обучение будет проходить 1-2 раза в неделю в гибридном формате (офлайн и онлайн). Старт занятий намечен на 20 апреля. Чтобы попасть в проект, нужно оставить заявку по QR-коду.



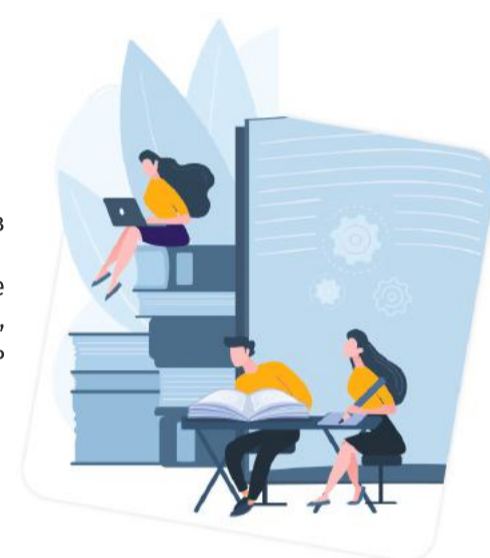
### ЧТО ПОЛУЧИШЬ ВЗАМЕН:

- набор практических инструментов для саморегуляции и общения;
- персональные навыки, которые помогут эффективнее учиться, работать в команде и управлять стрессом;
- сертификат об участии и доступ к материалам проекта.



### КОНТАКТЫ ДЛЯ ВОПРОСОВ:

**Телефон:** +7 812 305 12 56, доб. 2161  
**МАХ:** +7 922 052 39 29.



## МАХ ПОД МИКРОСКОПОМ

*Игорь Ушаков назвал инструменты, которые действительно защитят в мессенджере*

О безопасности национального мессенджера МАХ студентам рассказал кандидат технических наук, доцент Игорь Ушаков.

Лектор детально разобрал ключевые настройки приватности, отметив, что запрашиваемые приложением разрешения (доступ к камере, микрофону, буферу обмена) находятся на уровне, сопоставимом с другими популярными мессенджерами.

Игорь Ушаков рассказал о полезных функциях, которые часто игнорируют пользователи. «Безопасный режим» скрывает профиль из поиска и ограничивает входящие звонки только контактами из списка. Инструменты семейной защиты позволяют доверенным лицам управлять настройками безопасности близких родственников. Контроль активных сессий необходим, чтобы принудительно

завершать сеансы на старых или утерянных устройствах.

Отдельно лектор остановился на механизме подачи жалоб через мессенджер: такие обращения с указанием причины помогают блокировать нарушителей. Также он напомнил о правилах кибергигиены: необходимо скачивать приложения только из официальных источников, регулярно обновлять их, не разглашать коды подтверждения и создавать резервные копии.

Студенты смогли задать вопросы о реальных уязвимостях, которые раньше находили в мессенджере, о сложностях с шифрованием. Лектор признал, что такие моменты действительно были, но продукт активно дорабатывается, обновления выходят регулярно и недочеты постепенно устраняются.



## ВОЙСКА БЕСПИЛОТНЫХ СИСТЕМ РОССИИ



Единовременные выплаты при заключении контракта  
**4 500 000 ₽**

Заработная плата за первый год  
**от 7 000 000 ₽**

Дополнительные выплаты за выполнение боевых задач  
**до 500 000 ₽**

### Обучение за 2 месяца

на базе воинских частей; инструкторы – опытные специалисты в области беспилотных систем, в том числе имеющие боевой опыт

### Задачи

- ведение разведки
- минирование
- разминирование
- радиоэлектронная борьба
- нанесение ударов

### Специальности

- оператор квадрокоптера
- оператор FPV-дрона
- техник по эксплуатации беспилотных авиационных систем
- инженер-сапер

### Контракт на 1 год

- только в войсках беспилотных систем
- перевод в другие рода войск исключен
- продление контракта – только по желанию

ПУНКТ ОТБОРА НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ ПО КОНТРАКТУ:  
**+7 931 326 89 43**  
**+7 911 795 64 24**  
СПб, РЕСПУБЛИКАНСКАЯ, 16

ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ:



НЕДЕЛЯ МАГИСТРАТУРЫ

## ВПЕРВЫЕ В ИСТОРИИ ВУЗА ПРОШЛА «НЕДЕЛЯ МАГИСТРАТУРЫ» НА ВЫПУСКАЮЩИХ КАФЕДРАХ СПБГУТ

Получить преимущество при поступлении можно не только за счет высоких баллов, но и благодаря участию в образовательных конкурсах. В этом году Институт магистратуры объединил ключевые профориентационные события: олимпиаду «Инфотелеком» и «Школу будущего магистранта», собравшую более 300 слушателей.



«Школа будущего магистранта» (ШБМ) – важная ступень на пути к магистерской степени. Интерес к углубленному образованию продолжает расти, подтверждением этому стали цифры – для участия в проекте зарегистрировались 315 студентов.

В рамках школы было представлено 22 направления, по каждому из которых для ребят организовали экскурсии на предприятия, лекции и мастер-классы. Самым востребованным оказалось направление «Программное обеспечение киберфизических систем» – на него подали более 40 заявок.

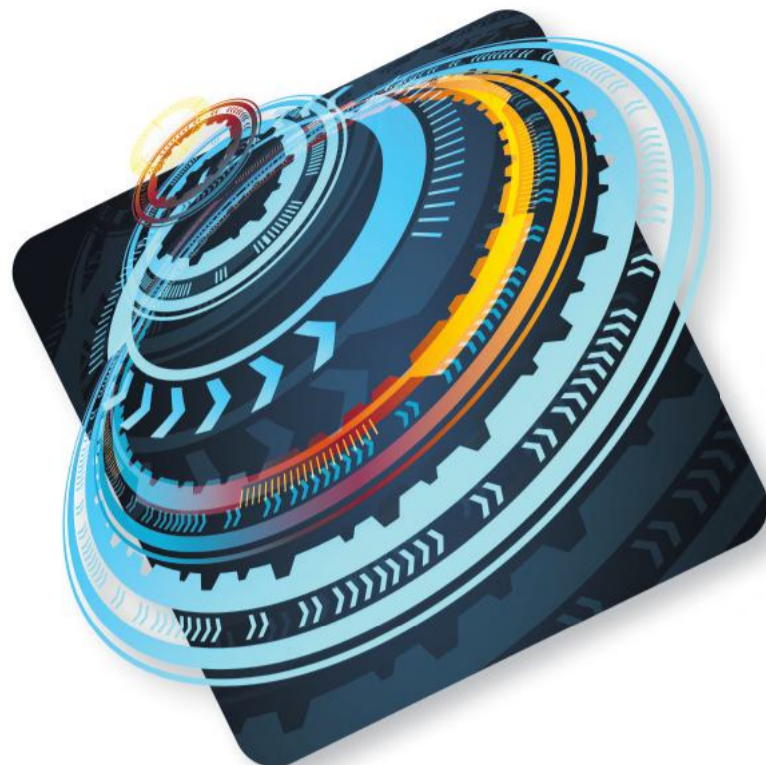
Особый интерес у студентов вызвало посещение ведущих профильных площадок индустриальных партнеров СПбГУТ: АО «НПП «Радар ммс», НТЦ «АРГУС», ООО «СТЦ», ООО «Измерительная техника связи» (ИТС). Занятия для будущих магистрантов провели эксперты ИТ-холдинга Т1, компании Ecard, ООО «ОКБ 079», Физико-технического института им. А. Е. Иоффе РАН, ООО «Т8», «Энсис технологии», НИЦ «Телеком» в Санкт-Петербурге, АНО «Центр инновационной дипломатии БРИКС и ШОС», а также Государственного музея истории религии.



Завершающим этапом ШБМ стала защита докладов с презентациями. Кандидат технических наук, доцент Евгения Туманова уверена, что такие мероприятия необходимы для формирования у студентов представления о будущей профессии.

*«Это возможность проявить свои навыки, узнать про направление магистратуры и познакомиться с преподавателями. Любое участие дает ценный опыт представления своих докладов и научных исследований», – подчеркнула Евгения Туманова.*

В результате 113 человек получили Золотые сертификаты, дающие право на гарантированное поступление в магистратуру без вступительных испытаний. Еще 30 студентов стали обла-



дателями Серебряных сертификатов, которые станут весомым преимуществом при поступлении на контрактной основе или при участии в конкурсе портфолио. Кроме того, все участники школы получают сертификаты, добавляющие три балла к индивидуальным достижениям.



Также для желающих продолжить обучение доступен конкурс портфолио, который стартует 20 апреля и продлится до 10 июня. Личные разработки, научные публикации и профессиональные достижения студентов ценятся в университете наравне с отличными результатами экзаменов. Успешное прохождение конкурса позволит абитуриенту получить максимальные 100 баллов, из которых 80 начисляются за испытание, а 20 – за личные достижения.



Узнать подробности на сайте проекта «Школа будущего магистранта»



# «ТАКИХ РЕБЯТ МЫ ХОТИМ ВИДЕТЬ В СВОЕЙ КОМАНДЕ»: В СПБГУТ ПОДВЕЛИ ИТОГИ ГЛАВНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ В СФЕРЕ СВЯЗИ



В Санкт-Петербургском государственном университете телекоммуникаций наградили победителей олимпиады «Инфотелеком 2026». Участники успешно справились с реальными задачами от крупных компаний отрасли, а призеров ждали президентские гранты и предложения о трудоустройстве.

В 15 номинациях организаторы охватили весь спектр современных инфокоммуникаций – от оптических систем связи до кибербезопасности и технологий голографических взаимодействий. В этом году участие приняли более 250 студентов выпускных курсов бакалавриата технических вузов. На торжественной церемонии победителям вручили дипломы конкурса научных докладов и дипломы I, II и III степеней во всех номинациях.

Главная особенность олимпиады «Инфотелеком» – ее практическая направленность: задания для студентов разрабатывали не только преподаватели вуза, но и представители компаний-партнеров.

Поддержку проекту оказывают ведущие отраслевые компании: «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» (РТРС), ООО «Т2 Мобайл» (Т2), АО «НПП «Радар ммс», НТЦ «Аргус», компании «Т8», «ЭР-Телеком Холдинг», а также UserGate. Доверенные лица индустрии вышли на сцену, чтобы поздравить талантливую молодежь.

Многoletнюю связь компании с университетом отметил заместитель генерального директора НТЦ «Аргус» Михаил Феноменов.

«Я рад, что это мероприятие продолжает развиваться. Наша компания уже много лет сотрудничает с университетом, 40–50 процентов наших сотрудников – бывшие студенты СПбГУТ. Мы даем возможность на практике пробовать задачи, проявлять себя, поддерживаем олимпиаду, международную конференцию АПИНО, школу будущего магистранта», – подчеркнул Михаил Феноменов.

Растет не только количество участников, но и качество их подготовки. Этот факт отметил представитель компании Т2 – заместитель директора макрорегиона Северо-Запад по взаимодействию с органами государственной власти Евгений Головинов:

«Это говорит о большом интересе студентов к университету, а значит, и к профессии. Таких целеустремленных ребят мы и хотели бы видеть у себя в команде».

Одна из победителей олимпиады Виктория Подсветова рассказала, что участие в «Инфотелекоме» стало для нее бесценным и интересным опытом. Перед участниками стояли увлекательные задачи от партнеров и преподавателей, а жюри профессионально оценивало решения и доклады. Виктория добавила, что задания были настолько разнообразны, что выучить все точно не получится: здесь нужно настоящее усердие и понимание предмета. Она пожелала всем, кто планирует участвовать в следующем году, верить в себя.



Представитель компании-партнера Т2 Евгений Головинов похвалил рост уровня подготовки студентов и выразил надежду видеть победителей в своей команде

## СТАРТ КАРЬЕРЫ ЗДЕСЬ

Ежегодная олимпиада «Инфотелеком» проводится в СПбГУТ с 2013 года. Масштабный проект объединяет студентов 3-х и 4-х курсов бакалавриата технических вузов России и других стран, которые изучают инфокоммуникационные и компьютерные технологии, программные и аппаратные средства вычислительных систем и сетей связи, радиотехнику, системы управления.

Олимпиада «Инфотелеком» 2026 дает участникам не просто статус победителя, но и ряд карьерных и финансовых преимуществ. Теперь не только дипломанты I степени, но и обладатели дипломов II и III степеней, а также призеры олимпиады могут участвовать в грантовом конкурсе и получать поддержку на обучение в магистратуре – 25 тысяч рублей ежемесячно.

Однако ключевая ценность олимпиады кроется в прямом выходе на ведущих работодателей отрасли. Компании-партнеры, включая Т2, НТЦ «Аргус», «Радар ммс» и РТРС, используют мероприятие как инструмент поиска талантов. Они приглашают студентов в свои команды, отмечая, что значительная доля сотрудников этих предприятий – бывшие выпускники СПбГУТ. Олимпиада дает уникальную возможность проверить себя на реальных задачах, что позволяет



За победу в «Инфотелекоме 2026» боролись более 250 студентов из технических вузов. Помимо президентских грантов, лучшие участники получили возможность войти в кадровый резерв крупнейших компаний связи

## ТРАЕКТОРИЯ НЕПРЕРЫВНОГО РОСТА

Председатель жюри, директор Института магистратуры СПбГУТ Александр Бучатский рассказал о развитии проекта. Он отметил, что олимпиада «Инфотелеком» за годы своего существования значительно преобразовалась. Когда-то в рамках соревнования было всего три направления, тогда как сегодня их количество достигло 15. Это отражает не только растущий интерес к ней студентов, но и стремительное развитие самой отрасли инфокоммуникаций, которая охватывает все новые технологические горизонты.

Однако главное изменение, о котором сообщил Александр Бучатский, состоит в том, как олимпиада встроилась в систему государственной поддержки. В этом году «Инфотелеком» более плотно вошел в программу грантов Президента Российской Федерации, а на поддержку могут претендовать и призеры. Теперь к участию в конкурсе на грант допущены обладатели дипломов II и III степеней. «Инфотелеком» перестает быть соревнованием, где награда достается лишь единицам, теперь признание получает более широкий круг талантливых ребят.



Виктория Подсветова назвала участие в «Инфотелекоме» бесценным опытом и отметила, что для успеха на профильной олимпиаде мало выучить теорию – нужно глубокое понимание предмета

студенту не просто показать знания, а продемонстрировать готовность к решению производственных кейсов. От участников требуется глубокое понимание предмета, что высоко ценится техническими специалистами.

Таким образом, для участника олимпиада становится трамплином: успешное выступление открывает путь к обучению в магистратуре с финансовой поддержкой и одновременно служит рекомендацией для старта карьеры в одной из крупнейших компаний телекоммуникационной отрасли.



# «БЫТЬ СТУДЕНТОМ — ЗНАЧИТ БЫТЬ ЧАСТЬЮ БОЛЬШОЙ СЕМЬИ»:

## ИНТЕРВЬЮ С ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ СТУДЕНЧЕСКОГО СОВЕТА СПБГУТ

Мы встретились с Кариной Губановой, чтобы выяснить, как ей удалось завоевать доверие тысяч студентов и какие перемены ждут сообщество.

– Карина, для начала расскажи, почему ты выбрала СПБГУТ и направление «Реклама и связи с общественностью»?

– Мне было важно помимо учебы иметь возможность для самовыражения. Само направление тоже близко: оно креативное, популярное и позволяет реализоваться в разных сферах.

– Что для тебя значит быть студентом?

– Это значит быть частью одной большой семьи. В нашем университете и преподаватели, и сотрудники, и студенты максимально расположены к общению. Я чувствую себя частью единого целого.

– Расскажи о своих увлечениях. Чем ты любишь заниматься в свободное время?

– Свободного времени сейчас, честно говоря, немного – учеба, студсовет, постоянные встречи. Но если есть минутка, я читаю или иду на тренировку. Книжки люблю: от молодежной прозы до психологии. И наших авторов, и зарубежных – главное, чтобы было интересно. А спорт помогает перезагрузиться.

– Как ты пришла к тому, чтобы не просто учиться, но и активно участвовать в общественной жизни?

– Все началось с того, что я стала старостой группы. Взаимодействовала с руководством факультета, решала административные вопросы, помогала студентам в сложных ситуациях. Именно тогда я поняла, что могу влиять на климат в коллективе, и мне это искренне интересно. На первом курсе я пришла в студсовет, присоединилась к команде «Бончевские тигры». В декабре 2025-го решила претендовать на пост председателя. В школе я была президентом ученического совета, возможно, это подтолкнуло меня попробовать свои силы на уровне университета.

– Как проходили выборы?

– Сначала мы собирали подписи студентов – это оказалось проще всего. Потом началась подготовка, организовали команду активистов, которые помогали меня продвигать. Были личные беседы с комитетами, агитация в соцсетях, даже на университетском телевидении.

Самым сложным этапом стали дебаты. Очень волнительно отвечать на множество разных вопросов, порой каверзных. В такие моменты учишься позиционировать себя как лидера, подбирать слова, чтобы заинтересовать людей. А самый простой день – это день выборов, когда остается только ждать и верить.



### НАУКА В ПРИОРИТЕТЕ

– Есть ли у тебя команда?

– Да, есть президиум из десяти человек, включая меня. Это первый заместитель, заместители по правам студентов и стипендиального обеспечения, по межфакультетскому взаимо-

действию, по SMM-продвижению, по административно-хозяйственной части, секретарь, дизайнер. Мы провели собеседования и отобрали людей, которые разделяют наши цели. Задачи распределяем равномерно.

Формируя команду, мы ввели отдельную должность заместителя по научной деятельности. Необходимо, чтобы это направление стало такой же естественной частью студенческой жизни, как творчество или спорт.

Комитет «Бонч.Наука» плотно взаимодействует со студенческим научным обществом. Вместе они запустили серию лекций, которые проходят по четвергам. Формат позволяет студентам знакомиться с исследовательской культурой: спикеры рассказывают о своих проектах, о том, как писать статьи, куда прийти с идеей.

Кроме того, мы создаем систему представителей научного сообщества на факультетах. Они уже работают на ИТПИ и РСР. Их задача – быть связующим звеном: амбассадоры знают, кто из студентов пишет интересные работы, кому нужен научный руководитель, кто хочет выступить на конференции. И они помогают этим людям стать частью сообщества «Бонч.Наука».



комитет качества образования и студенческий совет факультета.

Виджет с заявкой пока в разработке, поэтому студенты обращаются ко мне, к моим представителям или председателям факультетов. Мы передаем обращения в нужный орган студсовета.

– Если сформулировать глобально, в чем миссия студенческого совета?

– Важно, чтобы студенческий совет был частью повседневной жизни университета. Мы хотим, чтобы на нашем примере студенты видели: можно быть активным, можно влиять на то, что происходит вокруг, можно находить единомышленников. И главное, чтобы потом они сами выстраивали такой же благоприятный климат в своих группах, на своих факультетах.

– С какими вызовами сталкивается студсовет сегодня?

– Главная проблема – нехватка кадров. С каждым годом теряется вовлеченность. Многие хотят работать с первого курса, получать деньги. А студенческое самоуправление – это идея. Сюда идут за мотивацией, энергией и результатом, а не за материальными благами. Что касается ресурсов, мы стараемся не заикливаться на том, что от нас не зависит. Да, хотелось бы большего, но мы действуем в рамках того, что можем. Основной путь сейчас – гранты.

Сложность также вижу в том, что комитеты студенческого совета функционируют как отдельные образования. Это типичная проблема для студенческих организаций, где каждый комитет (культурный, спортивный и т. д.) живет своей жизнью, так как нет единой координации.

– Как вы планируете восстановить связь между ними?

– Для начала мы соберем планы развития каждого комитета. А затем проведем мероприятие для руководителей. Скорее всего, это будет выезд на базу отдыха в неформальной обстановке.

### НЕЗАКРЫТЫЙ КЛУБ

– Сколько людей сейчас в студсовете? Какова его структура?

– Совет состоит из нескольких комитетов. Сегодня некоторые из них возрождаются, некоторые активно работают. Основные – это организационный, комитет по подготовке кадров, информационное пространство ИнГУТ, «Бонч.Наука», который взаимодействует со студенческим научным обществом. Думаю, всего в студсовете состоит около тысячи человек. Активное ядро – около пятисот.

– Как студенту с идеей попасть к вам?

– По инициативе президиума студсовет запускает программу «Студенческий запрос». Эксперимент стартовал на факультете кибербезопасности, но со временем распространится на все факультеты. Обратиться может любой студент. Тем, у кого есть идея для гранта, поможет комитет по управлению и поддержке проектов. Если же проблема академическая, социальная или бытовая, то подключается



**КОМАНДА — ОПОРА**

– Расскажи о стратегических целях на срок полномочий.

– Первое – активное привлечение студентов, выстраивание мотивации, чтобы решить проблему нехватки кадров. Второе – медийность. Студенческий совет недостаточно освещается в медиа, и я хочу это исправить. Третье – коллаборация с колледжем. Считаю, что их студсовет должен участвовать в общей работе. Четвертое – работа с другими вузами. Совместные мероприятия повысят узнаваемость и уровень событий.

– Что в твоём ежедневнике на ближайшие дни?

– Сейчас в планах провести встречи с каждым подразделением, чтобы понять вовлеченность студентов. Это поможет скорректировать работу. Также у нас регулярные заседания президиума. В ближайшее время мы будем заниматься организацией мероприятия к великому празднику – Дню Победы.

– Назови топ-3 масштабных проекта за последнее время.

– Безусловно, первое – это Школа актива от комитета по подготовке кадров. Их две: майская для первокурсников и осенняя для подразделений. Второе – посвящение в студенты. Концепция меняется каждый год, и это дает возможность ребятам проявить себя. И третье – это Школа SMM от информационного пространства ИНГУТ. Особенно запомнился день искусственного интеллекта. На подготовку нам дали неделю, и мы справились: успели провести информационную поддержку, организовать розыгрыш, привлечь студентов. Единственный минус – не было предусмотрено техническое сопровождение, тем не менее мероприятие прошло успешно.



– Тебе больше нравится работать в таком драйвовом режиме или планово?

– Больше люблю плановую работу, но умею подстраиваться под обстоятельства. Нужно уметь работать в цейтноте! Стресса не было, дискомфорта я не испытывала. Главное при организации мероприятий – сплоченность коллектива, одна цель и желание.

– Ты чувствуешь, что изменилась за время работы?

– Конечно! Особенно волнительным был период выборов: ты одна, маленькая, хрупкая, а перед тобой 14 тысяч студентов, и неизвестно, как они к тебе несутся. Друзья и родители, естественно, поддерживали, но ощущение, что ты один на один с масштабной задачей, укрепляет внутренний стержень. Это не могло не изменить меня: теперь я точно знаю, что могу уверенно идти к цели.

# ИНГУТ ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ: ИСТОРИЯ ВОЗРОЖДЕНИЯ СТУДЕНЧЕСКОГО ИНФОЦЕНТРА ВУЗА



Команда информационного центра СПбГУТ прошла путь от формальной работы на удаленке до живого сплоченного сообщества. Почему сегодня ребята выбирают это подразделение и как устроены студенческие медиа вуза – в нашем материале.

## ПОСЛЕДНИЙ ДЕНЬ ПРИВЫЧНОЙ ЖИЗНИ

Сообщество ИНГУТ во «ВКонтакте» существует более 10 лет: первый пост вышел в сентябре 2015 года. Изначально оно создавалось для размещения новостей и фото с мероприятий университета. Со временем все больше организаций и подразделений стали обращаться за содействием в публикации постов. Ребята помогли с проведением выборов председателей студенческого совета, освещали научные конференции, спортивные победы и творческие мероприятия.



## КРИЗИС ЖАНРА

Но, стремясь к идеальной отлаженности рабочих процессов и гонясь за количественными показателями, ребята утратили теплоту общения, которая изначально и сплачивала команду. Это явление характерно для студенческих объединений из-за текучки кадров, сессий и эмоционального выгорания на фоне высокой нагрузки.

Проводилось все меньше общих собраний, живые встречи стали редкими, люди знали друг друга только по никнеймам в рабочем чате. Работа превратилась в бездушную «удаленку», лишённую эмоций: задание появляется в чате – выполняется в срок – публикация – и снова тишина.

Новички приходили в команду полными энтузиазма и желания творить, но покидали коллектив, потому что не чувствовали принадлежности к чему-то большему, чем просто рассылка новостей. От них требовали качественного результата, но не предлагали дружбы и поддержки. Стало очевидно: необходимо кардинально менять подход, иначе ИНГУТ рисковал остаться лишь архивом новостей.

## НОВАЯ ГЛАВА

Перемены начались, когда в 2023 году руководителем подразделения стала Полина Тимофеева. С командой руководительницей отделив она начала процесс трансформации структуры. Подход к работе полностью изменился.

Полина инициировала регулярные неформальные встречи, общие собрания и выезды в Воейково. Это помогло участникам узнать друг друга, понять интересы и ценности каждого члена команды и даже по-настоящему подружиться.



Главная ценность ИНГУТ – это люди. Сегодня здесь стараются создавать свои традиции: проводят неформальные встречи, рабочие выезды в Воейково, где не только работают и обсуждают рабочие процессы, но и могут узнать друг друга ближе

В это же время возродился медиаотдел подразделения. Ребята стали снова активно помогать другим подразделениям студенческого совета с медиаоспровождением мероприятий, создавать аватарки и промовидео. В результате выросла узнаваемость сообщества в стенах вуза и за его пределами.

## КАК УСТРОЕН ИНГУТ?

ИНГУТ – это большая система, где каждый может развиваться в том направлении, которое ему близко.

**SMM-отдел.** Здесь рождаются все тексты: анонсы мероприятий, статьи, тематические посты.

**Медиаотдел.** Фотографы и видеोगрафы создают визуальный контент, генерируют и реализуют актуальные и стильные идеи для съемок. Также сотрудничают с другими подразделениями: по заявкам проводят фото- и видеосъемку.

**Дизайн-отдел.** Эти ребята отвечают за тематическое оформление. Они создают яркие привлекающие посты, совместно с медиаотделом работают над аватарками.

Подразделение работает по заявкам. Любая компания, городское объединение или подразделение вуза может оставить заявку на публикацию в группе «ВКонтакте» – пост подготовят за три дня. Налажен

ный механизм помогает четко разделять работу и следить за выполнением задачи.

В команде 30 человек. Иногда возникает вопрос: почему студенты тратят свободное время на работу в сообществе, ведь учеба в университете требует много сил. Ответ прост: участие в этом подразделении – бесплатный курс повышения квалификации.

Здесь можно освоить программы для дизайна, монтажа и обработки фотографий, научиться писать грамотные тексты, работать в команде и соблюдать дедлайны – эти навыки станут огромным плюсом в резюме. Также большое внимание уделяется коммуникабельности, ответственности, умению решать конфликты и презентовать идеи. Важная часть программы – нетворкинг: участники знакомятся с активными студентами со всех факультетов, с преподавателями и администрацией, и эти связи могут помочь в учебе и будущей карьере.

Если есть желание попробовать себя в медиа или в дизайне, в ИНГУТ будут рады. Опыт при вступлении приветствуется, но при этом важна ответственность и стремление учиться. Набор проводится весной и осенью. Следить за анонсами можно в группе.

Текст: Алина Гулевич  
Фото: архив ИНГУТ



В этом году вновь начала работу Школа SMM. Она помогает студентам больше узнать о работе копирайтера в студенческом совете, научиться готовить публикации для соцсетей и испытать на себе реалии сферы SMM. В качестве спикеров приглашаются студенты с опытом работы в студсовете, а также выпускники, работающие в сфере медиатехнологий

# ВНИМАНИЕ! УЧАСТИЛИСЬ СЛУЧАИ МОШЕННИЧЕСТВА И ВОВЛЕЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ В ПРОТИВОПРАВНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Злоумышленники стали активнее использовать социальные сети и мессенджеры. Они могут представляться сотрудниками вуза, правоохранительных органов или просто доброжелателями, предлагающими легкий заработок или дружескую помощь. Однако за этим часто скрывается попытка сделать вас соучастником преступления.

## ЧТО ТАКОЕ ВЕРБОВКА И ЧЕМ ОНА ОПАСНА?

Это процесс психологического воздействия, при котором человека склоняют к участию в незаконных схемах. Мошенники ищут исполнителей для обналичивания денег, оформления банковских карт, сим-карт, получения и пересылки подозрительных грузов. Если вы соглашаетесь на такие предложения (даже не до конца осознавая их преступный характер), вы становитесь пособником злоумышленников.

## ЧТО ГРОЗИТ ЗА СОУЧАСТИЕ?

Важно понимать, что мошенничество – это не просто «нехороший поступок», а серьезное уголовное преступление. Ответственность наступает для всех участников, включая тех, кто выполнял второстепенные роли.

По статье 159 УК РФ предусмотрено:

- лишение свободы сроком от 2 до 10 лет;
- штраф в размере от 120 тысяч до 1 миллиона рублей.

Судимость, испорченная биография и сложности с трудоустройством во многих сферах – вот реальные последствия сомнительных подработок.

## КАК ЗЛОУМЫШЛЕННИКИ ВХОДЯТ В ДОВЕРИЕ?

- Легкий заработок. «Работа без усилий, просто переводы деньги и получай процент». Если вам предлагают доход за такие простые действия – это почти всегда признак мошеннической схемы.
- Эмоциональное давление. Злоумышленники умело играют на чувствах и могут войти в доверие, а затем попросить о небольшой «услуге» –

оформить карту, принять перевод, забрать посылку.

- Звонки от имени других людей. Мошенники могут представиться сотрудниками вуза, полиции, банка. Настоящие официальные лица никогда не просят студентов совершать финансовые операции или оформлять документы на свое имя.

## КАК ЗАЩИТИТЬ СЕБЯ И НЕ СТАТЬ СОУЧАСТНИКОМ?

- Никому не сообщайте свои паспортные данные, пароли, ПИН-коды, CVV и коды из СМС.
- Не передавайте свои банковские карты и не оформляйте карты по просьбе третьих лиц.
- Не участвуйте в схемах по переводу или обналичиванию денег.
- Если вам поступило подозрительное предложение (даже от человека, с которым вы давно общались в сети), немедленно сообщите об этом администрации вуза или правоохранительным органам.

- Не поддавайтесь давлению: фраза «решай сейчас, потом будет поздно», угрозы отчисления или потери стипендии – главный маркер обмана.

Чтобы лучше понять, как защитить себя от психологических манипуляций и не стать жертвой вербовщиков, обязательно послушайте наш подкаст «Анти-террор». В выпусках сотрудники СПбГУТ подробно рассказывают, как распознать злоумышленников в цифровой среде.

Будьте бдительны и берегите себя! Ваша безопасность – в ваших руках.

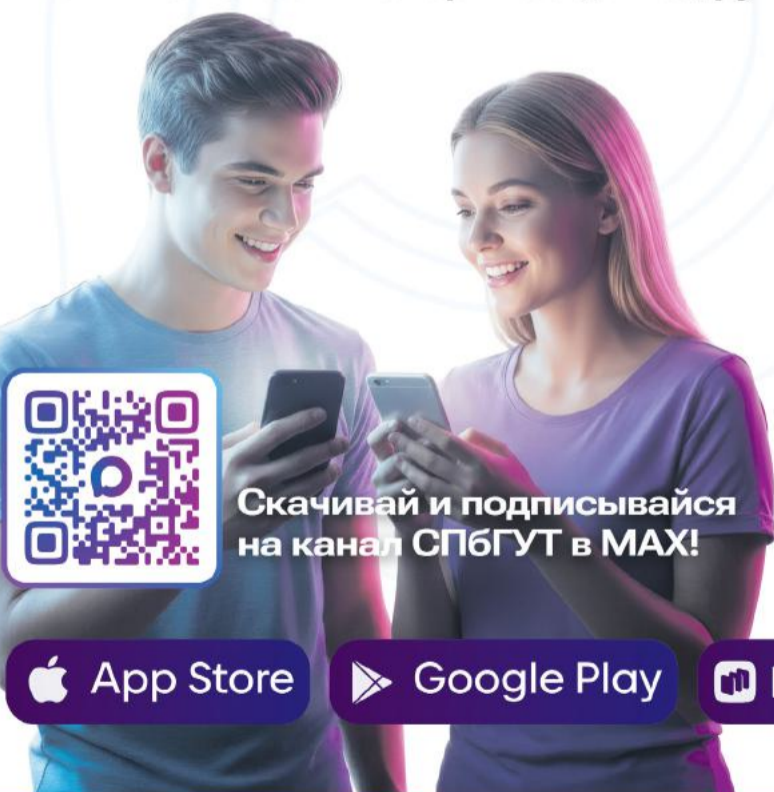


Послушать подкаст «Анти-террор»

**max**

## ЭКОСИСТЕМА БУДУЩЕГО В ВАШЕМ ТЕЛЕФОНЕ

Общение, расписание, документы и важные новости теперь всегда под рукой!



Скачивай и подписывайся на канал СПбГУТ в MAX!



App Store



Google Play



RuStore



AppGallery



Для компьютера



### Обмен файлами до 4 ГБ

Можно отправлять целые учебные фильмы, презентации или архив исследований



### Высокое качество связи

Стабильная работа видео- и аудиозвонков без ограничений по времени и количеству участников



### Вся инфраструктура MAX размещена в России

Приложение внесено в реестр отечественного ПО – ваши данные под защитой российского законодательства



### Глубокая интеграция с Госуслугами

Можно входить в аккаунт, подписывать документы, а также получать важные уведомления через Госключ



### Цифровой ID вместо паспорта

Можно использовать там, где нужно подтвердить возраст или наличие льготы



### Мессенджер работает везде

Даже при слабом интернет-соединении и ограничениях мобильного интернета

### Газета «Связист.spb»

Учредитель: СПбГУТ.  
Главный редактор: Андрей Савченко.  
Верстка: Глеб Юрьев.  
В подготовке выпуска участвовали Марина Снегирева, Анастасия Судачова, Ксения Гуршал.  
Фото: Александр Баранов.

### Для связи:

Адрес: 193232, Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д. 22/1, каб. 511/1.  
Тел.: +7 (812) 305-12-56, доб. 2126.  
Email: umr@sut.ru.  
По вопросам размещения рекламы обращайтесь в редакцию.

### Информация:

Распространяется бесплатно.  
Выпуск № 2 (186). Подписано в печать 10.04.2026.  
Отпечатано в типографии ООО «Типографский комплекс «Девиз». 190020, Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 138, к. 1, литера В, пом. 4-Н-6-часть, ком. 311-часть.  
Тираж 1000 экз. Заказ № ДБ-00001598.

12+

При цитировании материалов ссылка на «Связист.spb» обязательна. За содержание рекламы ответственность несет рекламодатель. Мнение авторов может не совпадать с мнением редакции.  
Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по СЗФО.  
Свидетельство ПИ № ФС2-7608 от 15.06.2005.