



# СПУТНИК СТУДЕНТА

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

**4**  
**ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА**  
Уникальные лаборатории

**7**  
**ФОРУМ «ЛАДОГА»**  
Из первых уст

**9**  
**СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ**  
Разрушаем  
стереотипы

**10-11**  
**ДЛЯ САМЫХ ТВОРЧЕСКИХ**  
Выбери свою студию



Мисс и Мистер ГУАП-2020

# Юлия Анатольевна Антохина

РЕКТОР САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ



## Дорогой первокурсник!

Сегодня тыходишь в дружную семью ГУАП – вуза с большой и славной историей, которую создавали десятки поколений студентов и продолжают создавать сотни тысяч выпускников!

Несмотря на солидный возраст, наш университет сохранил свое молодое, яркое и задорное лицо. Мы растем и развиваемся – когда-то наш вуз начинался всего с двух факультетов, на которых училось чуть более тысячи человек. Сейчас в университете 13 институтов и факультетов, где обучается пятнадцать тысяч студентов! А ведь это лишь один показатель, характеризующий постоянный и непрекращающийся процесс движения вперед и вверх, который происходит на протяжении всех лет нашей истории.

Вместе с тем мы стараемся бережно охранять традиции легендарного вуза и прежде всего в части сохранения высокого уровня образования, которое даем нашим студентам. Качество диплома ГУАП обеспечивает выпускникам интересную и высокооплачиваемую работу и уверенность в завтрашнем дне.

Кроме того, в настоящее время ГУАП – национальный лидер по числу создаваемых профессий будущего и перспективных компетенций WorldSkills. Мобильная робототехника, программные решения для бизнеса, инженерия космических систем, интернет-маркетинг, интернет вещей, корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности – вот далеко не полный перечень компетенций, активно развиваемых в университете.

Высшее образование – это база, стартовая площадка. И старт мы даем успешный: доказательство тому – достижения наших выпускников. Многие из них стали крупными учеными, руководителями отечественной науки и промышленности, государственными деятелями. Окончили наш вуз председатель совета директоров акционерного общества «Объединенная судостроительная корпорация» Г. С. Полтавченко, президент холдинговой компании «Ленинец» А. А. Турчак, генеральный директор ИТАР-ТАСС Санкт-Петербург А. В. Потехин, экс-губернатор Архангельской области И. А. Орлов, генеральный директор ФГУП «Гознак» А.В. Трачук, генеральный директор ОАО «Концерн «НПО Аврора» К. Ю. Шилов, директор СПИИРАН А. Л. Ронжин.

Есть среди студентов и выпускников и те, кто состоялись в творчестве и спорте. В ГУАП учился художественный руководитель БДТ им. Г. А. Товстоногова Андрей Могучий, художественный руководитель театра «Лицедеи» Виктор Соловьев, шоумен и телеведущий Дмитрий Хрусталев, чемпионка Олимпийских игр в Лондоне и обладательница серебряной медали Олимпиады-2016 Наталья Воробьева.

Теперь и тебе предстоит не только получить нужную и востребованную профессию, но и сделать свой вклад в жизнь родного вуза и постараться максимально ярко и полезно прожить несколько замечательных лет в его стенах.

Добро пожаловать в Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения! Будь ближе к звездам вместе с ГУАП!

## СТУДЕНЧЕСКОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ

# ДОРОГИЕ ПЕРВОКУРСНИКИ!



**Лариса Игоревна  
НИКОЛАЕВА**

НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ ПО РАБОТЕ  
С МОЛОДЕЖЬЮ И СТРАТЕГИЧЕСКИМ  
КОММУНИКАЦИЯМ

Каждый год мы встречаем вас в нашем университете, и это, по моему мнению, самое главное событие года. Очень приятно, что из всех вузов Петербурга вы выбираете ГУАП. И мы, понимая важность такого решения, с первых минут хотим представить вам наш замечательный университет со всех сторон. Показать, что вы действительно сделали правильный выбор и перед вами открываются большие перспективы во всех сферах студенческой жизни.

От всей души поздравляю вас с началом нового этапа вашей жизни! Развивайтесь, учитесь новому, накапливайте жизненный опыт, не бойтесь ставить большие цели и достигайте невероятных побед!

Приветствую вас в ГУАП и поздравляю со вступлением на новый этап жизни! У вас есть уникальная возможность не только получить высшее образование, но и обрести навыки руководителя, стать успешным человеком. Желаю, чтобы студенческая жизнь стала одним из самых ярких и насыщенных периодов в вашей жизни.

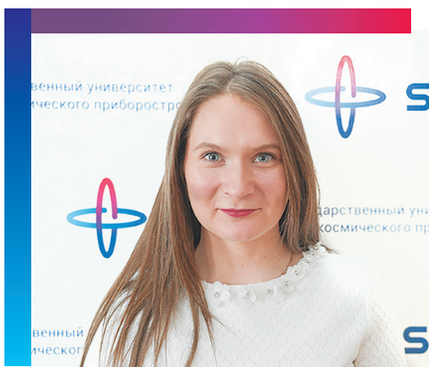
Я рад пригласить вас на самое интересное мероприятие для первокурсников – программу «Студент высокого полета» (СВП). Подробности вы сможете найти в группе Профкома студентов и аспирантов ГУАП [vk.com/ppos\\_guap](https://vk.com/ppos_guap)

До встречи на СВП 2020 года! С нетерпением вас ждем!



**Денис Вячеславович  
ФЕДОРОВ**

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФСОЮЗНОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ ГУАП



**Анна Александровна  
КАНАШЕВА**

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА ОБУЧАЮЩИХСЯ  
И НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА СОЦИАЛЬНОЙ  
И ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Поздравляю тебя, первокурсник ГУАП-2020! Теперь ты студент первого аэрокосмического. А значит, студенческие годы пройдут на высоком уровне. Ты сможешь не только получить фундаментальные знания по профессии, но и развить полезные навыки – soft skills. И это далеко не все. Высококвалифицированные преподаватели помогут тебе изучить выбранную специальность, а мы, старшие товарищи, расскажем, как с легкостью адаптироваться в вузе и что таит в себе наш любимый университет. Поверь, здесь можно найти много интересного, но все зависит от тебя!

Добро пожаловать в ГУАП!

# РОБОТ – ДРУГ ЧЕЛОВЕКА

Специально для тебя, студент, в нашем вузе есть подразделение «Инженерная школа ГУАП», где работают семь уникальных технических лабораторий. В них ты можешь с головой окунуться в науку и конструирование. Что это за лаборатории? Сейчас узнаешь!

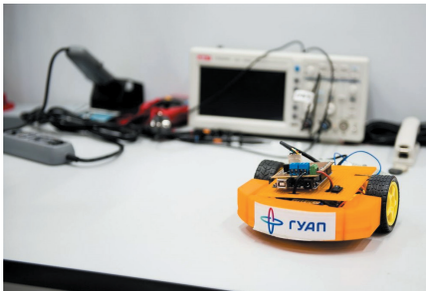
Начнем с **Инженерного гаража** – это открытая лаборатория технического творчества, созданная для студентов 1-3 курсов. Ее главная цель – повысить эффективность учебного процесса и помочь самостоятельной творческой и научной работе.

Для новичков в лаборатории представлены три направления деятельности:

- электроника/электротехника;
- механика и конструкции;
- разработка программного обеспечения.

Участвуя в проектах Инженерного гаража, студенты ГУАП имеют возможность на практике применить те знания, которые они получают во время учебы, и поработать с крупными промышленными партнерами вуза.

**Контакты:** Антон Игоревич Савельев – руководитель Инженерного гаража (a.saveliev@guar.ru), Московский пр-кт, 149В, каб. 110



Для тех, кто верит в то, что робот – друг человека, свои двери открывает **Лаборатория робототехники**. Тут занимаются инженерной подготовкой специалистов в области мобильной и промышленной робототехники. Здесь тебя научат обращаться с лазерным станком, а робот Kuka поможет в изучении принципов программирования робототехнических комплексов и интеграции их в производство. Если ты ответственный и хочешь узнать много нового – уверенно приходи на собеседование.

**Контакты:** Евгений Станиславович Квас – руководитель лаборатории (e.kvas@guar.ru), Московский пр-кт, 149В, каб. 416

Если БПЛА для тебя не просто непонятный набор букв, то стоит посетить **Лабораторию беспилотных** авиационных систем. Здесь занимаются разработкой и эксплуатацией различных беспилотных летательных апар

атов (или БПЛА) и их систем управления. А также учат производить техническое обслуживание, обнаруживать и устранять неисправности в беспилотной авиационной системе, управлять полетом беспилотного летательного аппарата.

**Контакты:** Антон Сергеевич Костин – руководитель лаборатории (anton13258@mail.ru), Гастелло 15, каб. 31-03



Все еще летаешь в облаках? А у нас в **Лаборатории IoT** реализуется инновационный проект «SUAI SmartSpace», или «Умное пространство ГУАП», в котором используются передовые технологии интернета вещей и лучшая практика разработки решений для индустрии.

Лаборатория IoT – это пространство, которое позволяет студентам понять работу и принцип интернета вещей, а также получить опыт в разработке реальных продуктов и взаимодействии с крупными компаниями, такими как DellTechnologies, Vega-Абсолют, Nokia, СРТ.

**Контакты:** Игорь Анатольевич Пастушок – руководитель лаборатории (https://suai-smart-space.web.app), Московский пр-кт, 149В, каб. 411



«Кто владеет информацией, тот владеет миром!» Знакомая фраза? Ребята из исследовательской **Лаборатории кибербезопасности** прекрасно знают, насколько важно уметь хранить секреты. Благодаря совместной работе ГУАП и группы компаний InfoWatch наши студенты на практике осваивают DLP-системы, а также учатся настраивать политику



безопасности в корпоративных информационных системах, оценивать угрозы информационной безопасности, выявлять нарушения и их источники.

**Контакты:** Николай Валентинович Матвеев – ведущий инженер лаборатории (n.matveev@vu.spb.ru), Московский пр-кт, 149В, каб. 414

Если ты еще не растерял свой заряд бодрости, просим в **Лабораторию энергетики**. Это подразделение занимается разработкой новых решений в области повышения энергоэффективности, улучшения качества и продуктивности использования энергетических ресурсов. Команда Лаборатории активно старается популяризировать такие области, как «зеленая энергетика» и «концепция умного потребления» на российском и международных рынках.

**Контакты:** Владимир Павлович Кузьменко – руководитель лаборатории (mr.konnyy@gmail.com), Московский пр-кт, 149В, каб. 418



Ты знаешь, как устроены бот-сервисы Telegram или зачем нужны тесты «Я не робот»? Если согласишься с желанием разобщиться, тебя ждут в **Лаборатории искусственного интеллекта**. Для всех желающих сотрудники и партнеры лаборатории проводят открытые лекции. Ты можешь прийти со своим проектом или присоединиться к команде, решающей спортивные задачи.

**Контакты:** Георгий Игоревич Король – заведующий лабораторией (gik@guar.ru), Московский пр-кт, 149В, каб. 405

Хочешь создать что-то новое или развить свои профессиональные навыки? Не теряйся и выбери направление!

**Подробнее о школе:** [guar.ru/ens](http://guar.ru/ens)

Текст: **Маргарита Лебедева**

# «В ГУАП МНЕ НИКОГДА НЕ БЫЛО СКУЧНО»

Первокурсник, твой студенческий путь начался, впереди новые друзья и возможности. Обо всем ты узнаешь со временем, а чтобы проще было сориентироваться, наша выпускница и победитель петербургского конкурса «Студент года – 2019» Марина Юдина расскажет о своем опыте и поделится с тобой полезными советами. Готов?



– **Марина, как ты стала лучшим студентом Санкт-Петербурга?**

Я победила в номинации «Лучший в организации деятельности студенческих трудовых отрядов». И на самом деле я никогда не хотела стать «Студентом года» целенаправленно. Пробовала участвовать и раньше, где-то в 2017-м, но тогда мне не хватило опыта. После этого занялась деятельностью отрядов более серьезно, у меня расширились обязанности. Мы принимали участие в самых разных конкурсах: и всероссийских, и межрегиональных. Я и сама занималась организацией мероприятий как внутри отряда, так и за его пределами. Впоследствии все это сыграло свою роль при сборе документов. Но, конечно, важно было еще и не забывать хорошо учиться.

– **А как ты попала в студенческий отряд?**

Про студотряды я узнала на первом курсе, но в ГУАП на тот момент их не было. Поэтому мы с подружкой вступили в отряд ИТМО, где три года я набиралась опыта. Параллельно в ГУАП я активно помогала в своем профбюро, состояла в профкоме. Там я познакомилась с Анной Канашевой, которая была нашим председателем. Позже, когда движение появилось в нашем университете и я решила привнести свой опыт, именно с ней мы разговаривали о создании отряда. И она меня поддержала!

– **Чем ты занималась в отряде?**

Изначально в педагогическом отряде я работала вожатой. А в 2017 году создавалось сервисное направление, и мы с друзьями решили присоединиться. Так и появился сервисный отряд «Панда», в котором первые два года я была мастером, а затем – командиром. Мастер отвечает за обучение новых ребят, а командир – за организацию трудоустройства, выступает представительным лицом отряда. Сейчас я работаю в городском штабе как мастер всех сервисных отрядов Санкт-Петербурга.

– **В конкурсе «Студент года» могут принимать участие студенты со второго курса, а когда, на твой взгляд, стоит начинать «творить»?**

**СОВЕТУЮ СОБИРАТЬ ПОРТФОЛИО ПРЯМО СЕЙЧАС, ВЕДЬ УЖЕ С ПЕРВОГО КУРСА ТЫ МОЖЕШЬ ВЕЗДЕ УЧАСТВОВАТЬ, ГЛАВНОЕ НЕ ТЕРЯТЬСЯ. ЛЮБОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ДЛЯ ТЕБЯ ИДЕТ В ПЛЮС. ЭТО КАСАЕТСЯ И ПОВЫШЕННОЙ СТИПЕНДИИ ЗА ОБЩЕСТВЕННУЮ ИЛИ КУЛЬТУРНО-ТВОРЧЕСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ. ЧЕМ БОЛЬШЕ МЕРОПРИЯТИЙ, ТЕМ БОЛЬШЕ ШАНС, ЧТО ОНА У ТЕБЯ БУДЕТ.**

А когда подавать документы на конкурсы вроде «Студент года»? Как только, так сразу! Потому что этот опыт помогает понять, на каком ты находишься уровне. Можно посмотреть на работы других участников



и сравнить свои способности. А еще благодаря этому конкурсу у меня теперь есть фотография с нашим ректором. Согласитесь, это тоже может быть неплохим стимулом.



– **Чем запомнится тебе учеба в ГУАП?**

Наверное, тем, что здесь никогда не было скучно. Помимо учебы, я нашла себе увлечение – студотряды, и в этом университет всегда меня поддерживал. К тому же после четвертого курса мой научный руководитель, с которым я писала диплом, помог мне устроиться на работу по специальности к его выпускнице. Сейчас она ушла в декрет, и получилось, что, когда я окончила ГУАП, сразу стала исполняющей обязанности руководителя отдела.

– **Как выпускник, скажи, в чем сила знаний?**

Философский вопрос.

**МНЕ ВСЕГДА КАЗАЛОСЬ, ЧТО ЗНАТЬ ВСЕ НЕВОЗМОЖНО, НО ВОТ ЗНАТЬ, ГДЕ И ЧТО МОЖНО НАЙТИ, ОБЯЗАТЕЛЬНО СТОИТ.**

– **Что ты можешь пожелать тем, кто только начинает свою студенческую жизнь?**

Думаю, не сидеть в стороне, пробовать себя в том, что интересно! И неважно, будет это КВН, научная деятельность или студотряды.

Текст: **Маргарита Лебедева**

# «СПУТНИК – 2020»: АДАПТАЦИЯ ПО-НОВОМУ

В начале учебного года многие первокурсники сталкиваются с проблемами и вопросами, которые сложно решить самостоятельно. Именно поэтому на протяжении нескольких лет в ГУАП существует специальная программа адаптации, которая помогает новоиспеченным студентам приспособиться к университетской жизни. В этом году организаторы подготовили несколько новшеств.

Каждый год программа «Спутник» обновляется, чтобы стать еще более интересной и полезной. И для Спутников, и для первокурсников готовят множество разных заданий и материалов.

– Например, для первокурсников этого года мы сделали чек-лист с заданиями, которые они должны будут выполнять каждую неделю. Благодаря этому оформление таких документов, как студенческий билет и БСК, будет больше похоже на игру и упростит их получение, – рассказывает руководитель направления по работе Спутников и ответственная за программу их обучения Анна Вострикова.

Еще одним новшеством станет появление Спутников по научному направлению, которые будут называться «Спутник: версия 2.0». Но пока организаторы не раскрывают секретов этого направления. Также появятся Спутники для иностранных студентов, которые будут помогать с адаптацией не только в вузе, но и в стране.

Для того чтобы студенты старших курсов могли стать Спутниками, они проходят серьезный отбор с рейтингом и баллами. Первый этап подготовки прошел еще в июле по рекомендациям председателей и руководителей объединений. А второй – в августе.

Руководитель направления по работе Спутников и ответственная за программу их обучения Анна Вострикова



– Подготовка ребят проходила дистанционно. Во время второго этапа они выполняли онлайн-задания, записывали видеинтер-



вью и создавали календари на первые недели своей работы. Потом для них организовали образовательную часть и окончательный отбор, – рассказала Анна Вострикова.

Обучение Спутников – обязательная часть программы. Все ребята должны быть подготовлены к различным ситуациям, должны знать все про свой университет. Кроме того, им необходимо разбираться в структуре вуза и алгоритме получения различных документов, чтобы быть готовыми ответить на любой вопрос в нужный момент.

В первую очередь первокурсники должны видеть в Спутнике друга и помощника, а тот, в свою очередь, должен быть для них опорой. Самое важное в работе – сплотить ребят внутри группы и сделать пребывание в университете максимально комфортным.

Поскольку до последнего было не ясно, как Спутники начнут работу – офлайн или онлайн, организаторы готовились к обоим вариантам.



## Альбина Хузина, студентка Института аэрокосмических приборов и систем

После окончания первого курса я сразу решила, что хочу стать Спутником, потому что на собственном опыте испытала все трудности, будучи первокурсником. И пока вспоминаю свежие, решила поделиться ими с новоиспеченными студентами. Тем более этапы подготовки проходят довольно интересно, вот только не всегда хватает времени, чтобы выполнить задания максимально креативно.



## Максим Елин, студент Института радиотехники, электроники и связи

Вдохновившись своими Спутниками, я твердо знал, что в следующем году хочу попробовать себя в этой роли. Ведь Спутник занимает очень важное место в адаптации первокурсников. Благодаря им узнают все нюансы студенческой жизни. Стоит отметить, что процесс подготовки для меня проходил легко, без каких-либо трудностей, потому что я знал, что делаю.



Текст: Екатерина Замятина

# «НА «ЛАДОГЕ» Я ВСТРЕТИЛА ВЕРНЫХ ТОВАРИЩЕЙ И ЕДИНОМЫШЛЕННИКОВ»

Думаешь, что в университете есть только горы домашней работы, курсовые, рефераты и сплошная учеба? Мы вместе с командиром волонтерского отряда ГУАП «ЭВОлюция» Полиной Гавриловой развеиваем эти мифы и докажем, что студенческая жизнь многогранна. Этим летом Полина побывала на молодежном образовательном форуме «Ладога» и поделилась своими впечатлениями.

**– Как ты попала на форум? Какие были испытания для участников?**

Мы искали информацию для группы ВКонтакте в рубрику «ЭВО-новости» и наткнулись на форум «Ладога», где как раз объявили набор волонтеров и участников. Сначала я хотела ехать как волонтер, но потом увидела, что есть смена «Социальная активность», и поняла, что это мое! Условия были несложные: заполнить заявку на сайте и пройти несколько тестов.



**– Расскажи, чем ты занималась на форуме?**

Занимались мы... всем! В 7:30 для самых активных и спортивных была йога по желанию. А после завтрака начиналась поэтапная образовательная программа, разделенная на две части. На первом этапе нас делили по трем трекам на выбор: «активисты», «профессионалы» и «лидеры». Я была в «активистах»; на занятиях мы изучали различные методы работы с аудиторией, ораторское искусство, правила публичных выступлений. «Профессионалы» обсуждали способы карьерного роста, разрабатывали бизнес-планы. А «лидеры» писали проекты и совершенствовали навыки работы в команде. После обеда мы занимались «потоками», где разделение было по сферам деятельности. Я выбрала направление «Социальная активность», связанное с добровольчеством. После трудного дня проходили развлекательные мероприятия, а потом обсуждение обратной связи с организаторами.

**– Нашла ли новых друзей? И расскажи, откуда приехали ребята.**

Я нашла хороших знакомых и верных товарищей. Участники собрались из разных регионов. В основном из Петербурга и Ленинградской области, но были ребята и из Архангельска, Мурманска, Калининградской области, из Москвы, с Алтая и даже из Владивостока.

**– Был ли на форуме какой-то итоговый проект, сделанный тобой или в команде?**

К сожалению, я пока не писала социальные проекты, но благодаря форуму появились некие «наметки», идеи и мотивация наконец-то начать этим заниматься. Я увидела ребят, защищающих свои проекты, и у них так светились глаза! Сразу же захотелось воплотить в жизнь что-то свое. Кстати, уже нашлись единомышленники,

так что в скором времени будем усиленно работать и продвигать волонтерство в Ленобласти.

**– Как пригодится опыт, полученный на форуме, для твоей деятельности в университете и в жизни?**

Этот форум подарил мне опыт работы с людьми, ведь упор был сделан на нетворкинг. Еще я узнала много нового для своего волонтерского отряда, так как каждый день мы получали полезную информацию: обсуждали различные формы добровольчества, посетили открытый совет, где нам рассказали об Ассоциации волонтерских центров. Наш отряд собирается туда вступать, и мне было очень полезно про нее послушать.

**– Расскажи про свою волонтерскую деятельность в вузе. Сложно быть командиром отряда?**

Быть командиром не так сложно, как кажется. Если ты можешь корректно реагировать на внештатные случаи и принимать быстрые решения, то справишься со всем. Как я стала командиром? Пришла на первое занятие волонтерского отряда, мне очень понравилось, я начала посещать все мероприятия и собрания, помогала ребятам-организаторам. И вот на очередном собрании коллеги приняли решение сделать меня сначала исполняющим обязанности, а затем командиром отряда.

**– Чем волонтерство может быть интересно первокурсникам?**

Волонтерство – это шикарная возможность узнать что-то новое, пообщаться с интересными людьми. Форумы, круглые столы, открытые диалоги – все это проходит с участием волонтеров. Всегда нужны люди, которые взаимодействуют с участниками. Волонтерство помогает почувствовать себя эдаким главным организатором, без которого мероприятие бы не состоялось. Впрочем, так оно и есть!

Текст: **Софья Строева**





## ОФОРМЛЯЙ ПРОЕЗДНОЙ

Все студенты очного отделения ГУАП имеют право на проезд в общественном транспорте по льготным тарифам. Льготный проездной билет гарантирует неограниченное количество поездок на всех видах наземного транспорта – автобусе, троллейбусе, трамвае, а также 100 поездок на метро для студентов вуза и 70 поездок для студентов колледжа. Действие БСК – 30 дней.

### ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ БСК

Оформление БСК возможно **ТОЛЬКО** при заполнении гугл-формы (ссылку на гугл-форму предоставит Спутник). База данных формируется в течение одного месяца к 1 октября текущего года. Для заполнения формы необходимо предоставить паспортные данные, номер студенческого билета и номер СНИЛС. При отсутствии студенческого билета – написать год поступления. Вносить данные необходимо строго по документам и примеру в гугл-форме!

По заполнению и оформлению БСК консультацию предоставляет Профком обучающихся ГУАП. За внесение данных в базу метрополитена отвечает сотрудник отдела социальной и воспитательной работы УРМИСК.

Перенос ресурса проездного билета, записанного на ранее приобретенной карте, на карту с фотографией производится во всех кассах станций.

На период изготовления БСК учащегося с фото для приобретения проездных билетов студентам в кассе станции метрополитена можно приобрести временный носитель БСК «Курс» после того, как данные будут занесены в базу (стоимость – 80 рублей).

Временный носитель БСК «Курс» (при отсутствии повреждений) можно вернуть в кассу станции метрополитена в течение 45 суток со дня его приобретения.

### ЗАКАЗАТЬ КАРТУ И ОПЛАТИТЬ ЕЕ ИЗГОТОВЛЕНИЕ (250 РУБЛЕЙ) В ПЕРИОД МАССОВОГО ОФОРМЛЕНИЯ НЕОБХОДИМО

в электронном виде на сайте <https://карта-онлайн.рф>; срок изготовления карты – 10 дней, выдача в кассе станции, указанной в заявке, или в отделе персонализации.

### ПРИ ПОДАЧЕ ЗАЯВКИ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ КАРТЫ С ФОТО

Если вы желаете изготовить карту с фотографией взамен утраченной, то перед подачей заявки на изготовление необходимо заблокировать утраченную карту в любой кассе метрополитена, при себе необходимо иметь паспорт.

### СТОИМОСТЬ БСК:

- БСК университет полный: стоимость 1075 рублей – метро, автобус, троллейбус, трамвай
- БСК университет: стоимость 505 рублей – трамвай, троллейбус, автобус
- БСК колледж: 535 рублей – метро, автобус, троллейбус, трамвай



С ЛЮБЫМИ ВОПРОСАМИ ПО ПОВОДУ БСК ОБРАЩАТЬСЯ В УРМИСК ПО E-MAIL: OSOGUAP2016@GMAIL.COM

## КВЕСТ БАКАЛАВРИАТА

“

*Привет, первокурсник!*

*Поздравляю с началом студенческой жизни!*

*Я даже немного тебе завидую, ведь у тебя сейчас начинается новый, еще не изведанный период жизни, который подарит море впечатлений. В этом году я защитила магистерскую диссертацию, но порою мне хочется еще раз с самого начала пройти нелегкий квест бакалавриата.*

”

Твой путь в университет мог быть разным: может быть, ты поступил после школы или перевелся из другого вуза, пришел после колледжа, приехал издалека или живешь по соседству. Но теперь ты становишься частью ГУАП и «обитель крылатой науки и знаний» принимает тебя в свои стены. Позволь дать тебе несколько советов о том, как незабываемо провести студенческое время, чтобы после окончания вуза оглянуться на эти годы и ощутить тепло и радость. Поехали!

### УЧЕБА

Сложно ли учиться в ГУАП? Если действительно учиться, то да. Ты не всегда будешь понимать все с первого раза, и это нормально. Иногда предметы будут казаться сложными и даже скучными. Если будешь заставлять себя учиться, быстро потеряешь интерес. Поэтому – заинтересуй себя! Почти в каждом предмете можно найти что-то интересное, открыть его с новой стороны, и тогда он станет ближе и понятнее. Сухие академические знания – это, конечно, круто, но их недостаточно для применения в реальной жизни. Согласись, гораздо важнее

понять механизм и запустить двигатель, чем с умным видом сложным языком перечислять входящие в его состав детали.

### СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

Существуют ребята, которые от университета берут только учебу (или вообще ничего толком не берут). Но база вуза предоставляет столько пространства для самореализации, что игнорировать это поистине преступно! И речь не только о профкоме, студсовете, творческих студиях, но и о жизни на кафедрах, о стажировках, подработках, «тусовках» в общагах и многом другом. У каждого факультета есть что-то свое, не поленись узнать об этом.

### ВРЕМЯ

Не забывай о себе и своей доуниверситетской жизни! С началом учебы может показаться, что времени на прошлые увлечения больше нет и нужно только учиться-учиться-учиться. Это не так! Очень возможно, что какой-то из твоих талантов получится реализовать на базе творческих студий университета. Но и конечно, не стоит отказываться от того, что было важным до поступления в вуз.

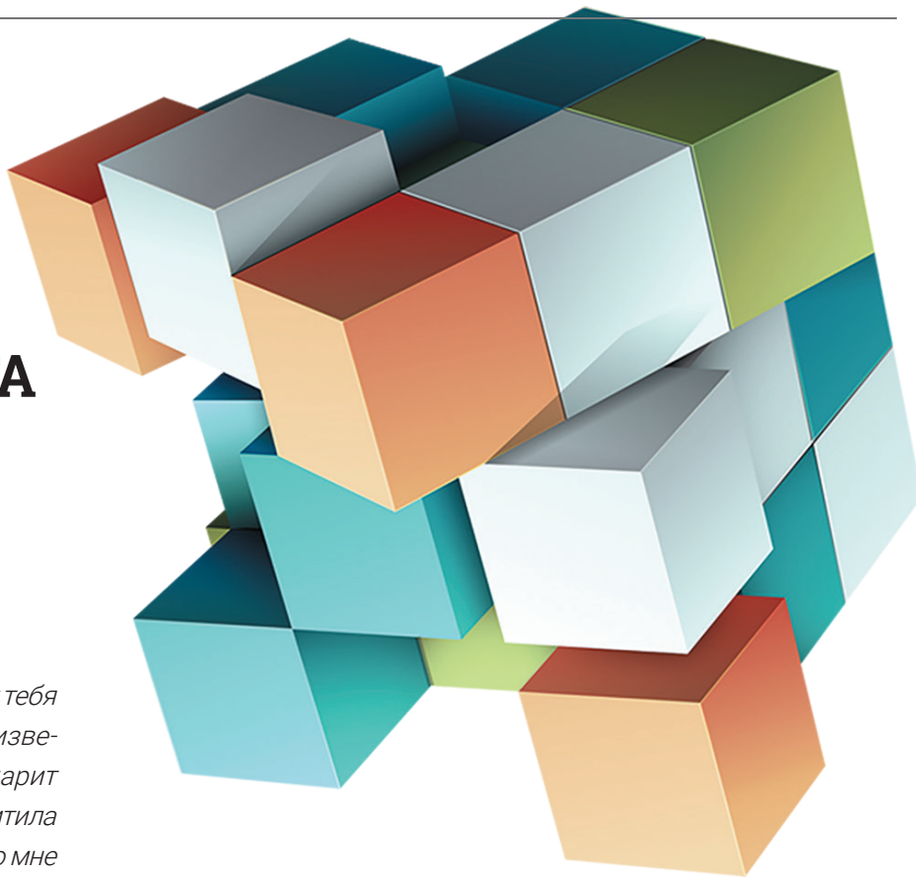
### ПРЕПОДАВАТЕЛИ

Запомни, что относиться к ним нужно по-человечески. Они не машины для чтения лекций, у них нет рупора в голосовых связках, чтобы перекрикивать хохот студентов на парах, а еще им тоже хочется спать по утрам и у них есть личная жизнь. Поставь себя на их место, и многое из их поведения и требований станет понятно и очевидно. Уважай их и себя.

### ПРОГУЛЫ

Согласна, иногда пропускать пары – это очень круто, но также важно, чтобы была какая-то равноценная или более значимая замена. Не «мне было важнее поспать» (нужно организовать свой график так, чтобы выспаться), а «поехал на студенческую конференцию», «провел незабываемые выходные с родителями», «сбежали со студенческой любовью в кино, а потом купались в фонтанах и ели мороженое». Понимаешь, о чем я? Жизнь должна быть заполнена яркими событиями, и у тебя сейчас есть на это время, так что взвесь ценность того, что происходит, и только после этого делай выбор, а не иди на поводу у кого-либо.

Текст: **Анастасия Пахомова**



# ТВОРЧЕСКИЕ СТУДИИ: ВЫБЕРИ СВОЙ ПУТЬ



Любишь петь или танцевать? Окончил музыкальную школу или занимался в театральной студии? А может быть, выпускал школьную газету или играл в КВН? В университете ты можешь продолжить любимое дело или найти новое хобби. Тебя ждут 13 творческих студий!

## МУЗГУАП



### О студии

Команда творческих студентов под руководством музыканта Александра Лыгуна. Здесь ты сможешь открыть для себя мир музыкальных инструментов и научишься владеть голосом.

### Чему учат

Музыкальной теории, сценическому раскрепощению, дают возможность исполнять собственные композиции и выбирать оригинальный жанр.

### Места для реализации таланта

Городской день первокурсников в клубе А2, городские конкурсы «ЛИКИ-СЕЙШН» и «АРТ-СТУДИЯ», а также праздник выпускников школ «Алые Паруса».

## ВОКАЛЬНАЯ СТУДИЯ



### О студии

Место, где можно отдохнуть от суеты и насладиться искусством пения. Здесь каждый отдельный голос формирует одно целое.

### Чему учат

Держаться на сцене, управлять голосом, а также основам постановки дыхания.

### Места для реализации таланта

Конкурс «ЛИКИ-СЕЙШН», рождественский хоровой фестиваль «Встречи в Рождество».

## МУЗЫКАЛЬНЫЙ КЛАСС «КРЫЛЬЯ ГУАП»



### О студии

Домашняя обстановка для каждого, кто готов творить и делиться вдохновением. Открылось новое направление – авторское дело, где любой желающий студент может научиться писать песни, стихи, мелодии.

### Чему учат

Игре на фортепиано и гитаре, развитию вокальных данных, дают знания о студии звукозаписи.

### Места для реализации таланта

Университетские мероприятия, конкурсы, проекты.

## ТАНЦЕВАЛЬНАЯ СТУДИЯ



### О студии

Студия открыта для всех, кто не представляет свою жизнь без музыки, танцев и движения. Готовы делиться своей энергией и хорошим настроением, получая от новых участников ответный заряд.

### Чему учат

Постановке шага, чувству ритма, работе в команде.

### Места для реализации таланта

«Танцемания» от международного совета по танцу ЮНЕСКО, конкурсы «ЛИКИ-СЕЙШН», «Российская Студенческая весна», всероссийский фестиваль «Звезда удачи», международный фестиваль «Вдохновение».

## ФОТОСТУДИЯ



### О студии

Твой путь в мир настоящей фотографии начинается здесь. Мы пройдем его вместе, у тебя будет команда единомышленников и пространство для саморазвития.

### Чему учат

Ставить свет, выбирать ракурс, работать фотографом на мероприятиях.

### Места для реализации таланта

Различные мероприятия университетского и городского уровня.

## ВИДЕОСТУДИЯ



### О студии

Разбираемся в нюансах съемочного процесса и применяем знания на практике. Даем возможность создать собственный ролик, короткий фильм, а может быть, и музыкальное видео.

### Чему учат

Основам композиции и экспозиции, технике и технологии видеосъемки, работе со светом, теории и практике монтажа, взаимодействию со съемочной группой.

### Места для реализации таланта

Работа на университетских и городских мероприятиях, фестивалях, форумах.

## SUAISHOW

Студии технического обеспечения и организации мероприятий



### О студии

Прокачиваем организаторские навыки. Даем возможность увидеть мероприятия изнутри. Научим их правильно вести.

### Чему учат

Организации мероприятий, взаимодействию с публикой, постановке звука, организации пространства сцены и «упаковке» инфопродуктов.

### Места для реализации таланта

Всероссийский патриотический форум «КосмоСтарт», «Парад российского студенчества», университетские проекты «Талант-Шоу ГУАП», «Мисс и Мистер ГУАП».



## ГРУППА ПОДДЕРЖКИ

### О студии

Сборная команда по чирлидингу СПбГУАП REBELS Cheerleading Team – инициатива девушек и юношей, увлекшихся чирлидингом, которая позже переросла в настоящее движение. Предлагаем следующие направления: шоу, чирмикс, групповые станты, данс фристайл и не только.

### Чему учат

Акробатике, выполнению сложных поддержек и элементам танца.

### Места для реализации таланта

Университетские мероприятия, турниры и фестивали городского масштаба.

## ТЕАТРАЛЬНАЯ СТУДИЯ



### О студии

Раскрываем творческий потенциал под руководством актера театра и кино Никиты Грибанова. Готовим новый спектакль-трансформер о великих личностях.

### Чему учат

Хорошей дикции, развитию эмоционального интеллекта и внимания, держаться на сцене, писать сценарии.

### Места для реализации таланта

Конкурс «АРТ-СТУДИЯ», спектакли на сцене университета.



## РАДИО ГУАП



### О студии

Погружаем в мир музыки и журналистики. Радио ГУАП – возможность постоянно общаться с интересными людьми и приобрести друзей-единомышленников.

### Чему учат

Вести радиопрограммы и собственные рубрики, основам SMM.

### Места для реализации таланта

«СтудВесна», «УниверСити», крупные форумы России.

## КВН ГУАП



### О студии

Старейшее творческое объединение вуза, которое на данный момент находится под руководством авторов и участников проектов Comedy Club Production, SmetanaTV, YellowBlackandWhite Артемия Кондрашина и Алексея Шальнова. Выпускники студии становились участниками проектов «ComedyClub», «ComedyWoman», «Вечерний Ургант», «ComedyБаттл».

### Чему учат

Импровизации, абстрактному мышлению, ораторскому искусству.

### Места для реализации таланта

Межуниверситетские игры КВН, международные игры союза КВН.

## ПРЕСС - ЦЕНТР ГУАП



### О студии

Освещаем новости и создаем собственную газету «Спутник студента». Знакомим с основами издательского дела, журналистской работой и дизайном периодических изданий.

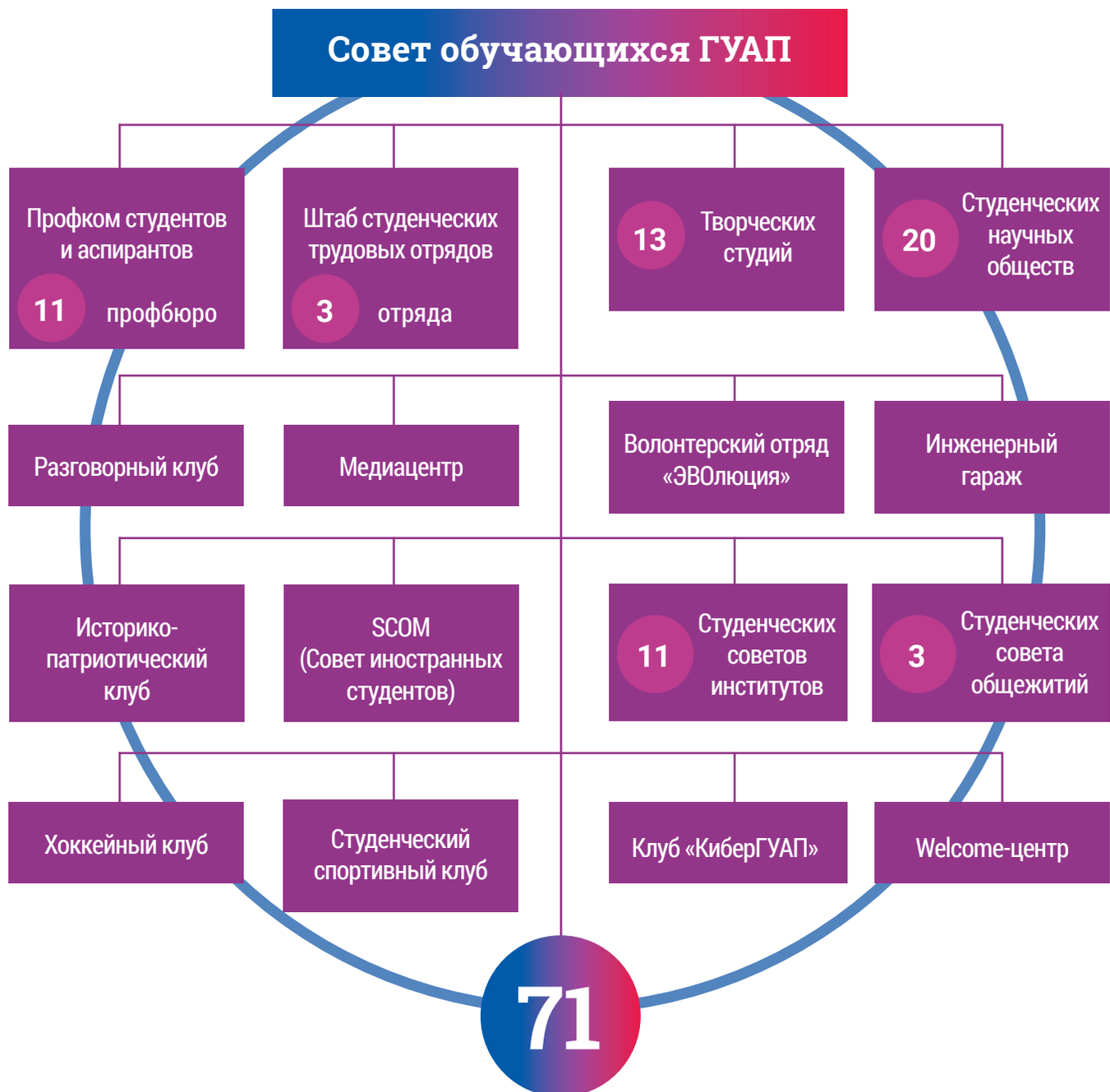
### Чему учат

Писать тексты в разных жанрах, брать интервью, верстать газету, разбираться в основах дизайна.

### Места для реализации таланта

Крупные городские и университетские мероприятия, форумы «Пространство Евразии», «МедиаВесна», МедиаСтарт», «СПЕКТР».

# ЗНАКОМЬСЯ СО СТРУКТУРОЙ СТУДЕНЧЕСКИХ ОБЪЕДИНЕНИЙ ГУАП!



**Общее количество объединений вуза**

Шеф-редактор: Лариса Николаева  
 Выпускающий редактор: Анастасия Самуйлова  
 Дизайн и верстка: Злата Наймушина, Дарья Кудряева, Алёна Пахоменко  
 Контактный телефон: (812) 312-50-55  
 E-mail: sputnikstudenta@mail.ru  
 Адрес: Большая Морская, 67, ауд. 51-026



Перепечатка материалов возможна только с письменного разрешения редакции. Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ №2-6406 от 31 января 2003 г. Учредители (соучредители): Первичная профсоюзная организация студентов и аспирантов Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения (190000, г. Санкт-Петербург, Большая Морская, 67). Подписано в печать 28. 08. 2020. Заказ № 241. Тираж 2000 экз.

Отпечатано в редакционно-издательском центре ГУАП (190000, г. Санкт-Петербург, Большая Морская, 67).