

## Династия Тутуевых



### Династия Тутуевых

*В семье Тутуевых Дарья представляет третье поколение политехников. Здесь учились родители девушки, её бабушка и дедушка. Сейчас Дарья учится в аспирантуре и работает специалистом учебной лаборатории «Моделирование и цифровизация социально-экономических систем». Студенчество разных поколений семьи было в чём-то похожим: таким же весёлым, насыщенным, но каждое время обладало своими особенностями, обусловленными историческими событиями. В одном Тутуевы соглашались всегда: годы, проведённые в Политехе, у каждого представителя семьи были счастливыми, наполненными яркими событиями и интересными возможностями.*



Политехническая история семьи Тутуевых началась с дедушки Дарьи. Лев Владимирович родился 12 апреля 1937 года в Вологде в семье железнодорожного инженера-преподавателя. У него с детства был доступ к чертежам и различной технике. Поэтому после школы, в 1954 году, он без сомнений поступил в Ленинградский политехнический институт на механико-машиностроительный факультет.

*— Дедушка вспоминал, что учёбы было много, но занятия ему давались относительно легко . Даже оставалось время на физкультуру. Он очень любил лыжные походы в лесу, который начинался в те годы сразу за улицей Гидротехников, ещё увлекался стендовой стрельбой в парке Сосновка.*



До судьбоносной встречи с Еленой Ивановной Потницевой, бабушкой Дарьи, оставалось совсем немного времени. Но, как ни странно, познакомились они не в Политехе, хотя оба были его студентами.

Елена родилась в ноябре 1937 года в семье инженеров. Её родители окончили Казанский авиационный институт и работали конструкторами на военных заводах. Девушка, выросшая среди разговоров о технике, в 1955 году поступила в Политехнический институт на механико-машиностроительный факультет.



— Бабушке тоже было легко учиться. Но ей запомнилась высшая математика, особенно как после сессии отсеялось много одногруппников. Ещё она рассказывала о профессоре Ягне — преподавателе сопротивления материалов, одного из наиболее сложных предметов. У студентов существовала присказка, что, сдав экзамен по сопромату, можно выходить замуж, уже ничего не страшно. А после занятий наступала вольница — концерты в Белом зале, дружеские посиделки в общежитиях.

В 1961 году по распределению Елена Ивановна переехала почти на другой край страны, работать на Хабаровском судостроительном заводе. А там уже год как возглавлял литейно-кузнечную лабораторию филиала Центрального научно-исследовательского института транспортного строительства Лев Тутуев.

— Удивительно, что мои бабушка и дедушка ни разу не пересеклись в Политехе, хотя учились на одном факультете в одно время, с разницей всего в год! Для встречи им потребовалось уехать на другой конец страны.



Лев Владимирович и Елена Ивановна поженились в 1963 году в Хабаровске. Через шесть лет родился сын Дмитрий, которому суждено было стать представителем второго поколения политехников в семье Тутуевых. Спустя какое-то время семья переехала в Вологду, родители продолжили трудиться инженерами на местных предприятиях. В гости часто приходили коллеги и друзья — люди, увлечённые инженерным делом. За домашними разговорами Дима впитывал новые знания. После окончания школы в 1986 году он целенаправленно поступил в Политех, на физико-металлургический факультет, направление «Технологии и процессы сварочного производства».



— Однако после первого курса ему пришлось прервать студенчество из-за армии. Зато после службы стремление к учёбе многократно усилилось, и до самого выпускного папа был сознательным, ответственным и целенаправленным студентом. Больше всего ему запомнился преподаватель Виктор Акимович Кархин, который вёл курс «Теория сварочных напряжений и деформаций». Его лабораторные работы считались самыми сложными в Политехе. Также остался в памяти заведующий кафедрой сварки Всеволод Владимирович Башенко. После занятий папа занимался тяжёлой атлетикой, катался на лыжах.

В 1990 году Дмитрий на очередной перемене в химическом корпусе обратил внимание на первокурсницу Татьяну. Именно ей было суждено через три года стать Тутуевой.

Татьяна Дмитриевна Аврамова родилась в 1972 году в семье врачей, но естественные науки её не привлекали. После школы девушка хотела поступить в Политех на экономический факультет — один из старейших в вузе. Но, прислушавшись к советам родителей, она выбрала техническое направление — физическую химию. Учёбу в Политехе Татьяна совмещала с получением экономической специальности в СПбГУ.



*— У мамы было весёлое студенчество. Она часто повторяет, что жизнь в общежитии была похожа на круизный лайнер: много движения, мало сна и постоянный праздник жизни. Большое влияние на маму оказал профессор Борис Владимирович Львов, заведующий кафедрой аналитической химии.*

После знакомства Дмитрий и Татьяна быстро сдружились. Но их совместное студенчество было недолгим, потому что Дмитрий уже выпускался из Политеха. В 1993 году пара сыграла студенческую свадьбу с приглашением самых близких друзей.

*— Юность родителей выпала на период перемен и перехода от СССР к новой России, и атмосфера студенчества в начале 1990-х годов была уникальной. После вуза вместо государственного распределения молодые специалисты искали работу самостоятельно. Многие меняли сферу деятельности, переходили из инженерного дела в бизнес, однако папа стал работать по специальности: занимался сварочными технологиями в теплоэнергетике. Сейчас он — главный технолог в компании, производящей газовое оборудование и продукцию для теплоснабжения. Мама нашла свою первую работу благодаря химическому образованию, потом много лет трудилась главным бухгалтером в различных коммерческих компаниях. К сожалению, моего дедушки Льва Владимировича и мамы уже нет, но память о них и любовь, зародившаяся в Политехе, продолжает жить.*



Через шесть лет после свадьбы на свет появилась Дарья Тутуева. Во время учёбы в гимназии № 63 неоднократно побеждала в олимпиадах по экономике, праву, обществознанию, при этом интересовалась реальным сектором экономики — производством. В 2017 году она продолжила династию политехников, поступив в Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли на направление «Учёт, анализ и аудит».

*— Вуз я выбрала самостоятельно, родные не влияли и не настаивали. Я посещала Дни открытых дверей в разных университетах и поняла, что Политех мне ближе всех по образовательным ценностям. Здесь я чувствую себя спокойно и уверенно, ощущаю чуткую поддержку. Семья очень обрадовалась, что я продолжила династию.*



В студенчестве Дарья старается использовать все возможности для развития. Она занимается в экономическом клубе, выступает на форумах и кейс-чемпионатах, побеждает в олимпиадах, участвует в социальных, общественных и научных проектах, проходит профессиональные стажировки, в том числе зарубежные, например, в Индии.



В 2020 году Дарья стала лучшей в 32-й международной студенческой олимпиаде (МСО) «Экономика и менеджмент» победила в личном первенстве в подсекции «Учёт и анализ». В 2022 году девушка получила грант от комитета по науке и высшей школе Санкт-Петербурга с проектом «Модель непрерывного аудита гудвила организации с применением технологии искусственного интеллекта».



Много лет Дарья была активным членом военно-исторического клуба «Наш Политех». С ребятами из «Политеха под Покровом» девушка выезжала в дома престарелых, собирала гуманитарную помощь и помощь для приютов, организовывала балы. В сотрудничестве с храмом Покрова Пресвятой Богородицы Дарья с другими активистами устраивали выезды по интересным православным местам Санкт-Петербурга и близлежащих городов.



— Окончив в этом году учёбу с золотой медалью, я поступила в аспирантуру Политеха. Не хочу расставаться с вузом, с которым связаны три поколения моей семьи. Сейчас изучаю развитие отраслевой экономики стран БРИКС с применением технологии ИИ (пересечение экономики, международных отношений, ИТ). Мой научный руководитель — профессор Высшей инженерно-экономической школы Наталья Геннадьевна Викторова. Также я преподаю в Высшей инженерно-экономической школе ИПМЭИТ в Политехе, изучаю хинди и индийский бизнес, погружаюсь в педагогику и ИТ. Придерживаюсь системы Agile-планирования, поэтому фокусируюсь на краткосрочных планах. Ближайшая крупная значимая цель — защитить кандидатскую диссертацию. С достижением целей открываются новые возможности, и становится ясно, как их использовать с наибольшей пользой для дела, людей и для себя.



*Я буду рада, если наша династия продолжится. Но в первую очередь это должно происходить по зову сердца и в соответствии с ценностями. Политех похож на парк или рощицу, над которой шумят исторические вихри. Каждый, пришедший сюда, может получить то, что искал, встретить близких по духу людей.*