

# СПЕЦВЫПУСК / 8 МАРТА



Ирина ТЮРИНА

Когда говорят о программистах или «айтишниках», в первую очередь возникает образ небритого молодого человека в растянутом свитере. Но этот стереотип уходит в прошлое. Сегодня в IT-сфере немало молодых и красивых девушек.

Легко ли им делать карьеру и реализовывать себя в профессии? Судя по тому, что нам рассказали тверские «айтишницы», у них есть все условия для успешного продвижения по карьерной лестнице, было бы желание идти вперед.

**Елена Андреевко** окончила факультет прикладной математики и кибернетики Тверского государственного университета в 2020 году и сразу пришла работать в НИИ «Центрпрограммистем» на должность инже-



Марина Пилипонис

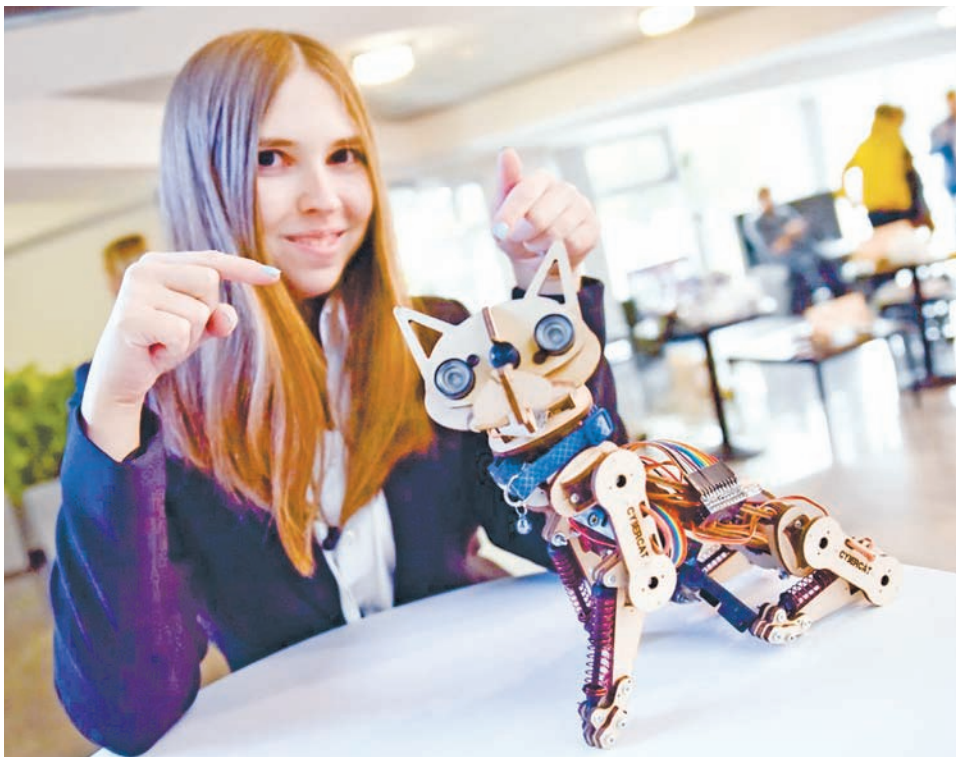
нера-программиста. Здесь она участвует в разработке проектов для Министерства обороны.

В первые годы студенчества, как призналась Елена, у нее возникали некоторые затруднения – не очень получалось «кодить». Но она не отступила. И на четвертом курсе университета уже сама учила подростков основам языка программирования Python в айти-школе. Одновременно подтягивала свои навыки, развивалась в профессии. Ведь в IT-сфере, где все так стремительно меняется, без самосовершенствования не преуспеешь.

– В IT-сфере много разных направлений, в каких-то из них девушкам проще добиться успехов, например front-end, так называемые интерфейсные программисты, – поделилась мнением **Елена Ан-**

## Попали в разработку: их место в команде

В Твери девушки уверенно делают карьеру в IT-сфере



Ирина Соколова и роботом

**дреевко.** – У девушек, как правило, больше аккуратности и структурированности как в коде, так и в целом в работе.

Однако в работе все равны, гендерных различий никто не делает, отметила наша собеседница. И мужчин, и женщин судят исключительно по отношению к работе и результатам выполненных задач.

### ПРОКАЧАТЬ СКИЛЛЫ

**Марина Пилипонис** тоже окончила ТвГУ, только по специальности «Компьютерная безопасность». В студенчестве ей пришлось столкнуться с гендерными предрассудками.

– Слышала и «место девушки на кухне», и «какое IT, может, лучше в переводчики? У вас как раз дополнительное образование «переводчик в сфере профессиональной коммуникации». Так что пару раз приходилось доказывать, что пол не имеет значения, когда речь идет об IT-сфере, – поделилась Марина и добавила: – Сейчас, к счастью, такого больше нет. И многие мои коллеги – женщины. Прекрасные, силь-

ные, умные и красивые! С 2015 года **Марина Пилипонис** работает в одной из крупнейших IT-компаний тверского региона **Accenture**. Устроилась ведущим разработчиком, а сегодня занимает должность руководителя направления Data Integration (интеграция данных) нашего домена IDD (цифровая обработка данных).

– Все время была на банковских проектах. В разных ролях: разработчик, аналитик, тимлид, эксперт. Но так или иначе вся моя работа была построена вокруг данных: анализ, сбор, обработка, визуализация результата. Во время работы я прошла несколько сертификаций от Microsoft, IBM, SAS и Cloudera, подтверждая свою квалификацию, – рассказала Марина.

О выборе профессии девушка точно не жалеет, ведь она сегодня одна из самых востребованных и высокооплачиваемых на рынке. Предрассудки остались в прошлом. А компания предоставляет огромные возможности для развития hard- и soft-скиллов, то есть, в переводе с языка «айтишников», профессиональных навыков и личных качеств.

### ОТ ТВЕРИ ДО ГЕРМАНИИ

Но IT – это не только программирование, создание приложений или ведение проектов, но и разработка практических решений. Несколько лет назад **Ирина Соколова**, будучи тогда директором **ООО МИП «КиберЛайф»**, презентовала робота, который выполняет различные трюки и может служить радионяней. Эту разработку девушка представила на первом всероссийском форуме Digital Days в Твери в сентябре 2019 года. Год спустя Ирина вошла в десятку лучших молодых изобретателей России и стала лауреатом молодежной премии ВОИР за проект «Разработка 3d атласа анатомии и физиологии сердечно-сосудистой системы человека в норме и патологии». Нарботок у ее команды много: тут сочетаются программирование и дизайн, хобби и бизнес.

Недавно **Ирина Соколова** пошла «на повышение» и устроилась в иностранную компанию **Diks GmbH** в Дюрене. Только работает удаленно, в Твери, как и многие представители IT-сферы.

– Сегодня я отвечаю за грамотное течение процес-

сов в проекте. Составляю план разработки, организую команду, слежу за соблюдением сроков – все для достижения положительного результата работы, – рассказала Ирина. – Я считаю, что моя специальность (в ТГТУ я училась на «Программной инженерии») интересная, востребованная и перспективная. Она учит мыслить структурированно.

### БУДУЩЕЕ УЖЕ РЯДОМ

Впрочем, уйти в «айти» можно и не имея специ-



Мария Коладжо

– Главная моя задача – сделать так, чтобы сотруднику на проекте жилось комфортно. Мне нравится быть частью этой большой команды, нравится эта динамичность и драйв, – рассказала **Мария Коладжо.** – Я счаст-



Елена Андреевко

ального образования. Например, **Мария Коладжо** по образованию экономист-менеджер в туризме и гостиничном бизнесе, специалист банковского дела. А сейчас работает в **Accenture, PMO** (project management office) специалистом, то есть тоже в сфере управления проектами. Основные ее обязанности – контроль выполнения командой задач в срок, организация мероприятий для новых сотрудников на проекте и другое.

лива от того, что являюсь частью «будущего», которое уже вошло в нашу жизнь и стало сегодняшним днем.

Сейчас любая девушка может преуспеть абсолютно в любой должности в сфере IT, уверена Мария.

– Важный аспект для роста – желание узнавать что-то новое, стремление двигаться вперед, – отметила **Мария Коладжо.** – Ну а мужчинам в окружении прекрасных дам работать комфортнее и веселее.

Фото: центр «Мой бизнес»