

Автор: Ирина Гурулева

## Код Павлина

Ранним осенним утром Павел сидел дома у окна своей комнаты и медленно набирал текст на компьютере. Становилось все холоднее, теплые деньки были уже в прошлом и это добавляла немного грусти в существование Павла. Его отчет никак не складывался, цифры не ложились, да и слова тоже. Он дал себе немного поблажки – дошел до кухни, налил кофе и медленно растягивал удовольствие. Кофе был самым простым, без молока и пенки. У Павла не было сил идти до ближайшей кофейни. Он попытался еще сконцентрироваться и через 30 минут набор графиков и слов покинул пространство его компьютера и улетел дальше туда, где это особенно ждали.

Усталость Павла не пришла случайно. Он любил науку, все свое свободное время он писал о научных открытиях. Его очень привлекал этот таинственный и загадочный мир. Одна из последних его статей была посвящена молекулярной медицине и молекулярному питанию. Он подробно исследовал тему здорового питания и как оно вместе с современной медициной может помочь в лечении болезней.

Он хорошо писал, ему удавалось донести сложные вопросы очень простым языком, так что даже школьник мог это понять. Вот и завтра он планировал пойти на встречу с компанией, которая занималась исследованиями разнообразия микробиома и его связи с иммунитетом. Компания «БиоФармЛуч» располагалась в самом центре города. Научному журналисту очень нравился их офис, который имел одну пикантную особенность - на заднем дворе находился вольер с павлинами. В компании изучали люминесцентное свечение перьев павлина и возможность использования этого качества для регенерации зрения человека. Павел любил заходить в этот вольер и наблюдать за птицами. В вольере обычно находилось около 7 павлинов. В теплую погоду они горделиво прогуливались по зеленой траве. За их оперением можно было наблюдать часами. Ярко зеленый и синий, фиолетовый, рыжий и черный – такое буйство красок могла создать только природа. Павлу очень нравилась эта идея и та миссия, с которой «БиоФармЛуч» должны были справиться с помощью павлинов.

Встреча с компанией должна была состояться завтра. А сегодня еще надо было закончить рабочий день. Павел еще раз проверил рабочую почту, было несколько писем от коллег, еще пару заданий на сегодня, ничего срочного и важного. Он закрыл компьютер и решил прогуляться. Долго он бродил по ближайшему парку, думал про свое следующее исследование и как можно об этом красиво и просто написать, ну и, конечно, думал о павлинах. Начало темнеть. Он подошел к дому, в окне соседа еще горел свет. Сосед Юра занимался торговлей криптовалютой, как раз сейчас был самый разгар торгов. Павел тоже в какой-то степени был азартен. Иногда он покупал акции компаний, в которые верил, иногда участвовал в сборе денег на краудфандинговых платформах, но особо большого дохода это ему не приносило. Азарт помогал ему в его журналистской работе. Он старался докапываться до конца, задавая острые вопросы.

Он вспомнил Дмитрия, управляющего директора «БиоФармЛуч». Они познакомились на одном мероприятии, и Дмитрий сразу вызвал у Павла доверие. Руководитель «БиоФармЛуч» был очень интеллигентный, имел прекрасное

образование и очаровывал с первого взгляда. Он также был достаточно молодым для своей позиции. Павел вспомнил его рассказ о том, как они выбирали павлинов для своего вольера. Есть несколько разновидностей павлинов и Дмитрий специально ездил в Индию в штат Керала, чтобы выбрать птиц с самым ярким оперением. Павлин – национальная птица Индии, ее упоминание часто встречается в мифологических сюжетах, а изображение – на картинах и в архитектуре. Птица живет дольше в неволе, чем в дикой природе. Именно поэтому Дмитрий считает возможным сделать этот эксперимент. Для изучения свойств пигментации компания планировала использовать только перья, поэтому это исследование соответствовало всем этическим нормам. На этих мыслях Павел пошел спать.

Когда настало утро, город уже выглядел по-другому. Все спешили по своим делам. Павлу надо было сначала съездить в офис, а потом он собирался в «БиофармЛуч». На работе было много суеты. Предприятие, где работал Павел, собиралось открывать новый логистический центр, взаимодействие со строительным подрядчиком отнимало много времени и казалось ему скучным занятием.

То ли дело современная наука. К обеду он зашел в «БиофармЛуч», настроение здесь было совсем другое. Его познакомили с планами работы на ближайшее время, напоследок он заглянул в вольер с павлинами. Так как птицы участвовали в исследованиях, каждая птица была пронумерована с кодом. Код Павлина – такое название он придумал для своей статьи. Ему рассказали, что в рамках исследования получают очень интересные результаты: редкие цветовые пигменты, которые есть в оперении павлина, содержат уникальные вещества, которые могут быть использованы для лечения зрения. Павлу очень нравилась его миссия – приноситься пользу людям.

И он начал работать над «Кодом Павлина» с большим упованием, это будет статьей о гордой восточной птице с ярким оперением, которая способна не только восхищать, но и лечить людей, думал он. В мифологии, особенно западной, павлин был связан с бессмертием, в восточной мифологии он был символом красоты и величественной гордости. Сколько произведений искусства и литературы было посвящено этой необыкновенной птице, от этого всего захватывало дух у Павла.

Все шло по плану, но в один из вечеров раздался звонок. На другом конце провода был Дмитрий. Голос его звучал взволнованно. Он рассказал, что какая-то странная история стала происходить с птицами. По какой-то причине павлины, живущие в вольере на территории компании, начали умирать, и Дмитрий попросил приостановить работу над материалом. Такие новости ужасно расстроили Павла.

Когда он вновь зашел в «БиофармЛуч» ситуация уже стала принимать серьезные обороты. У компании приостановили лицензию, без которой она не могла работать. Кредиты, которые компания брала у банка, она не могла больше платить. Банк подал иск о банкротстве компании.

Павел принял к сердцу всю эту ситуацию, ему хотелось разобраться и помочь, но как. Все, что он мог бы сделать в данной ситуации – привлечь внимание общественности к этой истории, написать, рассказать о ней. Павел вспомнил про Юлю – юристку, которая жила в его доме в соседнем подъезде, и у него возник план – он, Павел, будет писать о происшествии, а она, Юля, будет

защищать честь и достоинство компании с точки зрения закона. Он свято верил, что в такой комбинации – сделать вопрос достоянием общественности и одновременно использовать юридическую поддержку было бы самым правильным шагом.

Юлю он выбрал не случайно, она так же, как и он, готова была всегда помогать людям, ей очень нравилось с ними работать, она их хорошо понимала. Они решили заниматься независимым расследованием и спасти репутацию «Биофарм Луча» вне зависимости от того, что делали юристы компании.

И «Код Павлина», так Павел назвал команду, где они были вместе с Юлей, начала свою работу. Они встречались с сотрудниками компании, изучали обстоятельства произошедшего, им даже удалось поговорить с представителями банка и арбитражным управляющим. В процессе расследования несколько моментов показались странными, что позволило сомневаться в том, что в гибели птиц не было злого умысла. В сети Павел нашел заявку другой компании на проведение клинических исследований с похожими характеристиками и всерьез подозревал, что птиц могли отравить конкуренты. Также удалось найти связь между одним из сотрудников, который совсем недавно начал работать в вольере, и его контактами с конкурентами. С такими заявлениями и доказательствами Юля была готова пойти в суд и развернуть всю ситуацию в обратную сторону.

Думая об этом, Павел приятно улыбнулся и испытал приток положительных эмоций. Он открыл глаза. Было совсем рано, еще не рассвело. И тут он понял, что все это был сон. Никакой Юли нет, павлины на месте и, скорее всего, гордо продолжают гулять по вольеру. Он медленно выдохнул, впереди у него был целый день, а потом еще один, а также целая жизнь и прожить он ее решил так, чтобы она всегда была интересной и наполненной смыслом.