Глава 290. Не уходи!
— Отпусти меня!
— Я не отпущу тебя, пока ты не пообещаешь, что не уйдешь!

Лу Чжоу посмотрел на профессора Саррота, который держался за его бедро, и подумал:
Он и правда профессор Корнельского университета?
Я определенно не стал бы делать что-то настолько неловкое
Вульф недоумевал и ему потребовалось некоторое время, прежде чем он пришел в себя и подбежать помочь работодателю.
Но он был слишком медленным и Саррот уже сам отпустил Лу Чжоу, поскольку тот пообещал ему, что даст пять минут.
Профессор Саррот не стал терять времени и заговорил:
— Я продам вам мой научно-исследовательский институт Саррота за пять миллионов долларов. Я знаю, что вы не сможете найти научно-исследовательский институт в Кремниевой долине дешевле. Мне ничего не нужно, все патенты и результаты исследований будут вашими. Я просто хочу, чтобы вы позволили мне остаться в исследовательском институте.
Он прав, продажа всего института за пять миллионов считай, что подарить его.
Даже подержанное оборудование не будет стоить так дешево. Кроме того, подержанное оборудование может быть ненадежным, особенно современное. Небольшая ошибка может привести к провалу эксперимента.
Саррот с болью назвал эту цену.
Он мог продать только оборудование за семь или восемь миллионов.
Однако дело не в деньгах.

В конце концов, Лу Чжоу было трудно убедить, поскольку их первая встреча была немного шокирующей. Он до сих пор помнил ботинки, летящие в него.
— Чтобы я наблюдал как ты обманываешь людей прикрываясь моим именем?
Профессор Саррот возразил:
— Что значит обманываю? Я тратил исследовательские фонды на машины? На девушек? Ни разу! Я потратил все деньги на эксперименты! Я делал все ради науки! Если я не преувеличивал, то никто бы не стал финансировать мои исследования
Лу Чжоу особо не воспринял слова профессора, но цена в пять миллионов действительно была довольно заманчива.
На самом деле, будучи профессором Корнеллского университета, Саррот определенно специалист.
В Кремниевой долине легко найти специалистов для работы с оборудованием, но найти человека, способного управлять исследовательской группой куда сложнее.
В конце концов у каждого свои проекты, и никто не хочет так легко отказываться от них.
Хотя Саррот не громкое имя в области материаловедения, он все еще был немного известен. Может он и любил преувеличивать, но не был замечен за мошенничеством.
Но и Лу Чжоу не святой.
Взвесив все «за» и «против», парень решил дать ему шанс.
А сможет Саррот показать себя или нет, то это будет зависеть уже от него.
После недолгого молчания, Лу Чжоу медленно произнес:
— Я могу дать вам шанс.
Саррот был вне себя от радости и хотел что-то сказать, но парень его оборвал:

— Но у вас только один шанс. Если хотите остаться в моей исследовательской команде, то должны быть честными. Не пытайтесь обмануть меня этими «искренними ошибками».
Саррот без колебаний похлопал себя по груди:
— Богом клянусь.
— К сожалению, я атеист, поэтому воспользуюсь контрактом.
Саррот беспомощно пожал плечами, говоря, что ему все равно.
Лу Чжоу дал Вульфу знак отдать контракт.
Вульф с сомнением посмотрел на Лу Чжоу, словно спрашивал нормально ли это.
Однако увидев, что Лу Чжоу кивнул, он достал контракт и вписал в него цену.
Парень поднялся с дивана и посмотрел на Саррота:
— Думаю вы уже читали контракт, единственное, что изменилось это цена. Конечно, вы можете просмотреть его внимательнее. Я пока осмотрю научно-исследовательский институт. Как закончите позвоните мне.
Саррот был очень умен.
Он точно знал, что ему нужно и что важно для ученого.
Причина, по которой громкие имена остаются громкими именами, не в их больших мозгах. Это потому что они всегда могли получить финансирование на свои исследования. Всегда будут те, кто проспонсирует их.
В области материаловедения почти все результаты были получены с помощью большой траты средств.

Без денег исследователи не могли бы опубликовать статьи в «Science». Неспособность опубликовать статьи означало отсутствие результатов. Нет результатов — нет денег.

В некотором роде отношение между академическим статусом и финансированием исследований напоминали курицу и яйцо.

Пока у вас есть первое, последнее легко получить.

Именно поэтому, когда прошлый инвестор хотел продать свои акции исследовательского института Саррота. Саррот взял кредит в банке и выкупил оборудование в своем исследовательском институте, которое чуть не распродали.

Вот почему он был готов продать исследовательский институт Лу Чжоу всего за пять миллионов долларов.

Ему было все равно на исследовательскую группу, потому что со временем она все равно сгниет.

Деньги тоже не интересовали его, поскольку пяти миллионов хватит, чтобы расплатиться по кредитам.

Хотя у него ничего не останется и ему придется начать все сначала, он верил, что это правильное решение.

Работать на Лу Чжоу означало бы, что ему больше никогда не придется беспокоиться о финансировании исследований. Даже если у того закончатся деньги, найдется множество компаний готовых профинансировать этот исследовательский институт.

Он будет счастлив работать за бесплатно, если будут результаты и он сможет вписать свое имя в них.

А когда его результаты будут опубликованы, никто не будет волноваться о его прошлых неудачах. Он станет ведущим специалистом Корнеллского университета по литиевым батареям и его именем будут гордиться...

Интуиция говорила ему, что этот день рано или поздно настанет. И эти инвестиции определенно того стоили!

Саррот не заставил Лу Чжоу долго ждать. Он прочел контракт от начала до конца и поставил свою подпись.

Помимо договора о передаче научно-исследовательского института, шли еще трудовой договор и договор о конфиденциальности. Лу Чжоу нанял его в качестве руководителя исследовательского института за 100 000 долларов в год. Что касается премий и повышения зарплаты, то это будет зависеть от его успехов. После подписания контрактов пришло время поговорить об исследованиях. Отпустив Вульфа, Лу Чжоу подключил свою флешку к ноутбуку и с помощью программы «HyperChem» вывел молекулярную модель. Саррот заинтересовано посмотрел на сферу на экране и спросил: — Что это? — Вам не нужно знать, что это такое. Я даже не уверен, имеет ли это какую-либо ценность кроме математической. Мне нужно, чтобы вы проделали ряд экспериментов, чтобы проверить мои расчеты этого материала. Если вы сделаете это, то я позволю вашему имени появиться в статье. Лу Чжоу щелкнул мышкой. Изображение на экране поменялось: — Я не могу дать вам больше никакой информации. Я могу только сказать вам, что это изображение получено из комбинации углеродных нанотрубок и фуллеренового материала. Химически говоря, эти два материала связаны п, образуя углеродные наносферы. Саррот нахмурился и некоторое время смотрел на модель, а потом произнес: — Это звучит как хороший проект, но как мы соединим их вместе?

На самом деле он хотел узнать для чего это, но, очевидно, Лу Чжоу не расскажет ему.

Лу Чжоу посмотрел на Саррота, как на глупого:

Саррот улыбнулся, поняв, что спросил ерунду.

— Если бы я знал, как получить ее, то зачем мне ты?

Парень продолжил:
— Люди из компании свяжутся с вами через несколько дней. По поводу исследования, я свяжусь с вами по электронной почте. Кроме того, я буду каждый месяц приезжать и проверять результаты Эти несколько дней я буду в Беркли, если что-то понадобиться можете позвонить или навестить меня. Есть вопросы?
Саррот тут же кивнул и ответил:
— Нет ничего.
Парень тоже кивнул.
После того как он подписал контракт и объяснил исследовательский проект, больше не было смысла оставаться тут.
Профессор Саррот свяжется с его компанией по поводу финансирования исследований и эксперимент должен начаться в конце месяца.
Скопировав все данные с флешки, Лу Чжоу собирался уже уйти.
Внезапно Саррот что-то вспомнил и спросил:
— Точно, поскольку этот исследовательский институт теперь ваш, уместно ли называть его моим именем? Может вы переименуете его в институт Лу Чжоу?
Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов.
Его статус: перевод редактируется
http://tl.rulate.ru/book/26441/745029