

"Она?" - спросил Норман, хотя вполне вероятно, что ответ у него уже был в голове.

Блондинка была несколько удивлена его присутствием. Странно, что она не отвела взгляда, как большинство его сотрудников, вместо этого она просто посмотрела на него с любопытством. Однако, когда она услышала его вопрос, она начала открывать губы: «Здравствуйте, мистер Осборн. Я Гвендолин Максин Стейси, я помощник доктора Кертиса в его исследовании, а также стажер компании», - быстро сказала она, протягивая ему руку, чтобы поприветствовать его.

«Однако не стесняйтесь называть меня Гвен, все люди меня так называют», - продолжила она, Норман, в свою очередь, ответил только на приветствие, ведь он не любил проявлять неуважение: «Приятно, мисс Стейси. - ответил Осборн, и, прежде чем он успел сказать что-нибудь еще, Гвен снова заговорила:

- Я пойду, оставляю свои вещи и надену халат, чтобы вы могли продолжить разговор, - объяснила она, и, как только она закончила говорить, она перешла в другую часть лаборатории, вероятно, комнату, которая служит комнатой отдыха.

«Она - одна из моих студенток в университете, она, безусловно, одна из самых ярких умов, которых я имел удовольствие преподавать, поэтому я предложил ей работать вместе со мной и другими учеными, чтобы расширить ее кругозор», - Кертис, похоже, заметил любопытство Осборна.

«Оскар всегда будет открыт для талантливых людей», - сказал он, когда ему нужно было сосредоточиться на формуле Коннора, и тогда у него будет время подумать о последствиях того, что Гвен оказалась того же возраста, что и Мэри Джейн.

"Так скажите мне, доктор, как вы ответите на мой вопрос?" - снова спросил Осборн.

Кертис вздохнул, хорошо зная, что он не может его обмануть:

«Конечно, возможные риски всегда присутствуют, необходимо будет улучшить контроль, чтобы убедиться, что регенерация - единственное, что может дать сыворотка», - начал он искренне говорить, осознавая свою ошибку. Его энтузиазм основывался на возможности отрастить свою руку, и поэтому он не видел потенциальной опасности.

«Но, сэр, означает ли это, что исследования снова будут финансироваться?» - с надеждой спросил Коннорс.

«Я запланировал это, но на этот раз я сам буду участвовать, надеюсь, это не будет проблемой», - небрежно прокомментировал он. Тот факт, что он спросил о чем-то подобном, был вызван тем, что Норман сам был гением в генетике и некоторых других областях. Однако старый Норман использовал свой интеллект только для Оскарпа, оставив в стороне все остальное.

Это было слишком глупо, и теперь, когда он был в своем теле и обладал этими знаниями и способностями, он наверняка использует их с большей пользой.

Доктор Коннорс ничего не сказал, но его глаза расширились от удивления, прежде чем он молча кивнул, он не мог отказать в просьбе своего босса.

...

Она была очень удивлена, увидев мистера Осборна в лаборатории доктора Кертиса, она слышала, как многие сотрудники испытывали чувство между полным страхом и восхищением своим боссом.

Со своей стороны, она не думала, что он был страшным, однако она немного восхищалась владельцем корпорации Oscorp.

В конце концов, он был гением, ему было всего 18 лет, когда он окончил колледж, он получил степень в области генетики и электротехники, и только через два года он получил обе степени магистра, и его достижения на этом не закончились. В возрасте 22 лет он создал свою собственную компанию и всего за 4 года сумел позиционировать ее как равную компаниям, имеющим долгую историю, как и в случае с Stark Industries.

У нее не было возможности не восхищаться таким человеком, поэтому она приняла предложение доктора Коннора.

Теперь перед ней был один из ее кумиров, к счастью, она смогла контролировать себя, по этой причине ей пришлось быстро отступить. Иначе она начала бы расспрашивать его о сомнениях, которые у нее возникли после прочтения его диссертации.

Гвен слегка ударила себя по щекам, чтобы перестать думать об этом, в любом случае мистер Осборн, вероятно, уже покинул лабораторию, и это могло быть лучшим случаем. Не задумываясь, Стейси собрала волосы в хвост, чтобы избежать каких-либо неудобств после этого, взяла халат и надела его.

Вздохнув, она начала возвращаться в лабораторию, но не ожидала найти мистера Осборна, все еще в лаборатории, одетого в лабораторный халат и сосредоточенного на микроскопе.

Он смотрел на доктора Кертиса, но также был чрезвычайно сконцентрирован, поэтому не знал, что делать: «Что случилось?» была его мимолетная мысль.

...

Норман сконцентрировался, однако он все еще чувствовал, как на него падает взгляд, полный удивления. Ему не потребовалось много времени, чтобы сообразить, что Гвен вернулась, и была удивлена его присутствием в лаборатории.

"Мисс Стейси, нет необходимости так на меня смотреть. С сегодняшнего дня я буду помогать вам в исследовании сыворотки, так что вы просто должны делать свою работу должным образом. Если у вас есть какие-либо вопросы, не стесняйтесь их задать. Я надеюсь, что если у меня появятся вопросы, то вы будете достаточно любезны, чтобы ответить мне», - прокомментировал Осборн, на секунду отрывая взгляд от линз микроскопа.

"Конечно!" - воскликнула блондинка, и на ее щеках появился розоватый оттенок, когда она поняла, что отреагировала с большим энтузиазмом в голосе. Поэтому, опустив голову, чтобы Осборн не видел ее такой, она направилась обратно к своему рабочему месту.

Норман лишь покачал головой, забавляясь позой Стейси, а затем снова посмотрел на обе линзы микроскопа.

...

Так время пролетело незаметно.

Теперь Осборн показывал реакцию образца сыворотки на кровь человека, для этого ему пришлось использовать несколько капель своей крови, но результат показал доктору Кертису, что его опасения небезосновательны.

«Видишь ли», - сказал Осборн, наблюдая, как Коннорс, со слегка бледным лицом, отошел от микроскопа, но его тут же заменила Гвен.

«Я не думал, что такое возможно», - никому не сказал Кертис, слегка протирая глаза.

«Но это так», - сказал он просто: «Но как это возможно, что сыворотка мутирует клетки крови?» - на этот раз вопрос исходил от Гвен, и ни один из двух мужчин в данный момент не имел ответа.

«Мы не знаем, по крайней мере, на данный момент, но главный приоритет - это знать, и как только мы это узнаем, мы будем знать, как предотвратить это. Пока эта проблема не будет решена, испытания на животных будут невозможны, а тем более на людях», - заявил Осборн властным голосом, на который Стейси кивнула. С другой стороны, Кертис, казалось, был немного разочарован.

Норман сказал: «Мне очень жаль, доктор Кертис, но на данный момент это слишком рискованно», - искренне сказал Осборн, понимая - причины такого отношения.

«Ничего страшного, благополучие людей важнее, чем мое эгоистичное желание», - сказал Коннорс, устало вздохнув. Норман видел, что он искренен, но понятия не имел, сможет ли он выполнить слова, которые только что слетели с его губ.

В конце концов, проведя небольшое исследование, был сделан вывод, что шансы на успех в восстановлении конечностей действительно высоки, однако тот факт, что сыворотка мутировала клетки крови, определенно был тревожным признаком.

В этот момент у доктора Кертиса было все и в то же время ничего не было. Норман надеялся, что он сможет устоять перед искушением, иначе ему, вероятно, пришлось бы жить, бок о бок с ящерицей.

«Завтра мы продолжим исследование, лучше немного отдохнуть, иначе мы будем слишком уставшими», - сказал Осборн, в то время как двое оставшихся людей молча кивнули и начали убирать лабораторию. Осборн со своей стороны охранял образец его крови в сочетании с сывороткой.

Если и было что-то, что он знал о Marvel, так это то, что они, казалось, были одержимы клонами, что можно было ясно увидеть в истории Питера Паркера из вселенной 616.

После нескольких коротких прощаний Норман направился в свой офис, хотя он упомянул, что собирался отдохнуть, в действительности он не нуждался в этом.

Он еще немного поработает, а затем пойдет домой. Гарри, вероятно, следует его подождать, чтобы он мог поужинать и немного поболтать с ним перед сном.

...

Выйдя из офиса, он посмотрел только на свою секретаршу, которая, казалось, была готова

уйти: «Увидимся завтра, мистер Осборн», - сказала она с улыбкой, и он услышал только звук его каблуков.

Осборн не придавал этому значения вскоре после того, как пошел по тропинке и поднялся на лифте.

Его водитель должен был поджидать его. Выйдя из здания, первое, что он заметил, было то, что было очень пасмурно, и тот факт, что начинало темнеть, сделал атмосферу немного мрачной.

Его машина уже ждала его, и он без промедления сел в нее и сообщил водителю о пункте своего назначения. В следующую секунду он уже был на пути домой.

Именно в этот момент он подумал о том, что Гвен была того же возраста, что и Мэри Джейн, учитывая, что в большинстве случаев Гарри, Питер, Мэри Джейн и Гвен были одного возраста, а это означало, что Питер должен быть того же возраста. Ведь в большинстве вселенных они, как правило, являются главным любовным интересом Питера.

Но если это так, то почему Гарри был ребенком? Он не знал и, вероятно, никогда не узнает.

Но в случае, если Питер окажется ребенком, это будет означать, что его версия будет похожа на версию MCU, или просто он не будет Человеком-пауком, а, возможно, будет кем-то еще.

«Этот мир определенно беспокойный», - подумал Осборн, в нем было слишком много переменных.

<http://tl.rulate.ru/book/51911/1332951>