

Под ярким светом находился огромный и прочный стеклянный купол, внутри которого находилось странное существо. Это существо выходило за пределы человеческого понимания существующих видов. И люди, и Раса жуков являются углеродными формами жизни. Люди относятся к типу хордовых, отряду приматов, а Раса жуков в глазах людей классифицируется как тип членистоногих. Если следовать логике, эти два вида пошли по разным путям эволюции ещё на ранних этапах. Но это существо, которое сейчас стояло перед ними, вызывало у всех настоящее изумление. Оно было размером с тигра, внешне напоминало муравья-мутанта с огромными челюстями, а его конечности были покрыты густой шерстью. Мо Юньшу не ошиблась, предполагая, что это был один из самых распространённых представителей Расой жуков — муравьиный зверь. Но что действительно шокировало, так это то, что на его спине было множество человеческих глаз!

Мо Юньшу посмотрела на остальных. Только Сингх слегка подташнивало, остальные сохраняли спокойствие.

Камилла сделала несколько шагов вперёд. Ли Мэн не остановила её, видимо, стеклянный купол был достаточно безопасен. Но когда Камилла приблизилась к куполу, отвратительное существо начало проявлять признаки беспокойства.

— Осторожно!

Одновременно крикнули Мо Юньшу и Иноуэ. В этот момент из пасти муравьиного зверя выплеснулась оранжевая жидкость. Камилла инстинктивно отпрыгнула в сторону, жидкость попала на стекло, выпуская лёгкий дымок. Если бы можно было почувствовать запах через стекло, он был бы отвратительным.

Камилла перевела дыхание. Атака существа была пугающей, но, по крайней мере, стекло оказалось надёжным. Она снова шагнула вперёд, посмотрела на яркий свет, затем на чудовище и спросила:

— Глаза на его спине — это подделка, да?

— Скорее всего.

Подошёл Мин Хэ, он тоже посмотрел на свет:

— При таком освещении они бы все закрылись, если бы обладали чувствительностью к свету.

— У них действительно нет чувствительности, их зрение ограничено двумя фасеточными глазами.

Из темноты вышла Натали. Она была в белом лабораторном халате, её рыжие волосы были собраны в хвост. Оказывается, она тоже находилась недалеко от стеклянного купола.

— Что это такое?

Спросил Иноуэ. Мо Юньшу редко видела на его лице страх. Этот человек, способный сражаться с Расой жуков, теперь говорил с меньшей уверенностью.

— Не знаю.

Ответила Натали.

— Продолжайте наблюдать.

С этими словами стеклянный купол стал прозрачным, и внутренняя структура существа стала видна.

В этот момент Мин Хэ взволнованно подошёл к куполу, вплотную приблизившись к стеклу.

— Мин Хэ, что ты видишь?

Спросила Камилла.

Мин Хэ указал на живот существа в прозрачном состоянии, его палец дрожал:

— Это желудок... здесь мочевого пузыря... а это, это.

Он перечислял:

— Все эти внутренние органы человеческие, их строение полностью совпадает с вашим!

— Что происходит, доктор!

Иноуэ начал волноваться, он повернулся к Мин Хэ:

— Не шути, мы...

Он колебался, но всё же продолжил:

— Мы убили одно из этих существ и съели его. Оно не должно было выглядеть так.

Мо Юньшу тоже посмотрела на Натали. Она знала, что это должно быть тем самым секретом, о

котором Натали говорила ей на пляже. Но тогда Натали сказала, что это было всего лишь видео. А теперь перед ними стояло настоящее живое существо.

— Натали, я помню, ты говорила мне, что это видео. Думаю, тебе нужно объяснить.

Мо Юньшу оказалась самой спокойной в этой группе.

Натали приказала выключить яркий свет, и стеклянный купол стал мутным, скрывая существо внутри. Постепенно в лаборатории загорелся белый свет, и Мо Юньшу наконец увидела, что лаборатория была не такой большой, как она представляла, всего около ста квадратных метров. Но по периметру лаборатории стояли странные объекты, не похожие ни на людей, ни на животных, напоминающие того самого Э-шоу, которого они видели раньше.

— Это тоже твои эксперименты?

Камилла, увидев обстановку лаборатории, была возмущена.

— Не поймите неправильно, это существо под стеклом не имеет отношения к доктору.

Робко сказала Ли Мэн. Она не хотела, чтобы кто-то неправильно понял Натали, которую она так уважала.

Натали махнула рукой, чтобы Ли Мэн не объясняла, и сама подошла к пятерым. Натали была «Сеятелем», но прежде всего учёным, и она хотела сама объяснить, чем занимается.

— Вы знаете, что я занимаюсь роботами и биотехнологиями, а мой проект «Сеятель» — это биороботы.

Она посмотрела на Камиллу и продолжила:

— Возможно, вы думаете, что многие занимаются биороботами, и что в этой технологии такого особенного, что она сделала меня «Сеятелем».

— Да.

Камилла усмехнулась. Её учитель, известный ботаник, тоже участвовал в проекте «Сеятель», но был отстранён. Комитет «Сеятелей» выбрал Натали, и, как ученица этого ботаника, Камилла действительно хотела знать, чем занималась Натали.

Натали кивнула и продолжила:

— За сто лет войны с Расой жуков, сколько человек погибло только в Экспедиционной армии?

— Около четырёх миллионов.

Ответила Мо Юньшу, её глаза потемнели.

— Я всегда думала, почему мы должны сражаться с Расой жуков, используя наши тела? Ведь роботы уже могут заменять нас в опасных работах, например, в шахтах или в пожарных командах. Почему они не могут заменить нас на войне?

— Потому что роботы не гибкие.

Ответил Иноуэ, он хорошо знал, насколько страшна мобильность Расой жуков:

— Отправлять их на фронт — это просто трата ресурсов.

— Иноуэ прав, все знают, что роботы настолько неповоротливы, что их можно только послать на смерть.

Подтвердила Натали.

— Так ты хочешь создать биоробота?

Спросила Мо Юньшу, оглядываясь вокруг. У кого-то были руки, как у человека, с костями и мышцами, но вены превратились в провода, а челюсть напоминала медвежью, с торчащими проводами.

— Да, именно эта идея сделала меня «Сеятелем». Меня выбрали для этого проекта, чтобы изменить военную модель человечества и подготовиться к более опасным инопланетным угрозам.

Натали посмотрела на Камиллу, надеясь, что это объяснение поможет устранить недоразумение между ними.

— А это?

Мо Юньшу указала на стеклянный купол.

— Это действительно должно было быть только видео, но пять дней назад его доставили сюда, и вчера мы начали его исследовать.

Натали сказала:

— Мы ждали этот месяц не только для тренировок, но и для того, чтобы дождаться его.

— Если ты его не создала, то откуда оно? С Н16?

Мин Хэ с любопытством смотрел на теперь уже непрозрачный купол.

— Да, с Н16.

Натали ответила:

— В моих экспериментах всегда был тупик. Вы, наверное, помните того Э-шоу? Он был сильным, но им было трудно управлять. Это связано с тем, что ДНК разных видов сложно объединить, и система не может справиться с противоречиями биологических характеристик. Поэтому я не могла создать подходящего солдата-зверочеловека.

Натали также указала на купол:

— Но однажды моя команда прислала мне видео с ним.

— Видео было от охотника за головами, которого нанял богач, чтобы поймать жука для развлечения. Но их корабль потерпел крушение на Н16, и они случайно обнаружили это.

Натали продолжила:

— Я была поражена, как на теле жука могли быть человеческие органы, и как ДНК могло так идеально объединиться. И почему на их телах есть человеческая ДНК? Почему на Н16 есть жизнь? Какова его экосистема? Каковы его геологические особенности? Всё это требует дальнейшего изучения.

— Теперь ты говоришь нам об этом, не боясь, что мы откажемся из-за страха?

Сингх, наконец пришедший в себя от шока, спросил.

<http://bllate.org/book/15294/1351143>