

Глава 13. Подвал усадьбы Осборна

Формирование компании идёт методично и по плану. Пока этот темп сохраняется и можно говорить, что первый выпуск журнала "Чудо" будет готов не позднее середины января. Теперь, когда компания Ли Джея нашла одобрение для публикации, а это лучшее, что произошло за несколько дней, всё начинает вставать на свои места.

Ли Джей позвонил Кэти, которая, по сообщениям, сейчас учится в другой школе. Кэти сказала, что школа очень красивая. Она сказала, что может пригласить его в новую школу в следующий раз, и Джей Ли пообещал сделать это.

Гарри впервые пригласил Ли Джея и Питера посетить подземную комнату усадьбы Осборна. Гарри ещё не открывал это место.

Это была секретная база, на создание которой Норман Осборн потратил много лет, вливая свое сердце и душу, введя код ДНК Гарри и проверку радужной оболочки глаза, чтобы открыть её после своей смерти.

После смерти Нормана Гарри возглавил группу Осборна, хотя в предыдущих письмах Нормана упоминалось, что в личном кабинете Нормана было что-то, что могло бы ответить на внутренние секреты Гарри. Но с учетом всего происходящего, у Гарри никогда не было времени, чтобы по-настоящему познакомиться с секретами этого исследования. С помощью Ли Цзе и собственных усилий Гарри, он наконец-то разобрался с этим дерьмом в группе.

Благодаря участию в фильме, который сняло правительство о вампирах Гарри получил признание высшего руководства правительства.

Он также приобрел некоторый политический капитал, что в последнее время сделало его голос в компании более весомым, и до тех пор, пока ситуация будет так продолжаться, позиция Гарри будет становиться все более и более безопасной.

А благодаря личным отношениям Ли Цзе и Тони, Ли Цзе даже организует частный ужин, чтобы пригласить Тони и Пеппер, и тогда Осборн Групп и Старк Групп смогут достичь определенного негласного понимания.

Таким образом, будущее положение Гарри будет исключительно прочным, если он не сделает глупостей.

После того, как Гарри снял вопросы в делах с советом директоров, у него появилось время узнать, какие секреты скрывает кабинет.

Так Гарри открыл величайшее богатство, которое оставил ему Норман Осборн, о решении проблемы болезни его семьи. По приглашению Гарри сегодня он, Ли Цзе и Питер собрались вместе в этом подземном пространстве.

Подвал, над созданием которого Норман так усердно трудился, был довольно большим и выглядел так, будто его выдолбили под всей усадьбой. Материал, из которых строилось подземное пространство - вторичные сплавы адамантия.

Он был прочным и не подвержен окислению и гниению, но из-за его дороговизны почти ни одна компания не использовала его в качестве строительного материала. Это заставило Ли Цзе

удивиться тому, что Норман Осборн должен был вкладывать в это место большую часть своего дохода.

Доступ в подвал был через заднюю часть одной из книжных полок в кабинете.

Весь цокольный этаж был разделен на верхний и нижний, а в пределах первого уровня конструкции находилось большое количество экспериментальных приборов и оборудования, большая часть которых, судя по всему, была изготовлена самим Норманом.

Это включало в себя различные биологические и генетические экспериментальные платформы, каждая из которых стоила больших денег.

На втором уровне полностью автоматизированный завод, с интеллектуальными роботами, не такими, как искин Джарвис, а в качестве рабочей силы, которая может сделать много вещей.

Включая зелёные волшебные доспехи и раздвижные крылья, которые Ли Джей видел раньше. Также было много вещей и оборудования, которые Ли Цзе не узнал вообще. Но, судя по внешнему виду и количеству, здесь было достаточно оружия и снаряжения, чтобы поддержать мелкомасштабную войну с низкой интенсивностью.

Питер даже присвистнул при виде всего этого.

- Посмотри, как дядя Норман спрятал всё свое состояние у тебя под ногами.

Ли Джей был полностью согласен с этим утверждением, предполагая, сколько денег и усилий было потрачено только на этот завод и лабораторию над ним.

Не говоря уже о том, что существовала также полная база данных по всем научно-исследовательским работам "Осборн Групп". До тех пор, пока исследования Osborne Group продвигаются вперёд, они будут поддерживаться здесь. На самом деле это следует считать незаконным, так как Осборн Групп был не только частным предприятием, но и совместным предприятием со многими акционерами. Но не похоже, что Нормана это волновало, и уж точно нехорошо комментировать это Ли Джею, здесь много нормановских разработок.

Некоторые из продуктов и технологий Норман разработал совместно с другими учеными, но которые не были публично опубликованы Osborn Group.

Включая некоторые генетически мутагенные сыворотки, контролируемых и неконтролируемых типов. Но интерес к этой категории невелик. Поскольку риск генетической мутации был слишком высок, было очевидно неразумно вводить его либо самому, либо другим. Ли Цзе и Питер посмотрели друг на друга. видимо, это был продукт тех бесчеловечных экспериментов, которые Норман проводил раньше.

Наиболее ценным в данном случае был продукт, полученный в результате исследований доктора Коннора.

"Human limb Repair Liquid" - так называлась эта сыворотка, в отличие от оригинальных исследований и разработок доктора Коннора, направленных на генетическое улучшение собственных дефектов человеческого организма. Способности сыворотки были не так велики, а скорее сильно ослаблены. Он способен восстановить только повреждения конечностей человека и не смертельные повреждения органов. Но из-за количества энергии, которое будет потрачено в процессе восстановления, его необходимо подсоединить к специализированному оборудованию и питательным растворам, которые будут использоваться.

И потому, что это не радикальное генетическое изменение, а скорее правильная модификация и использование клеточного деления для восстановления отсутствующей конечности.

На самом деле существуют и другие побочные эффекты этой сыворотки, и большинство людей знают, что существует ограничение на количество делений клеток, которые могут произойти в человеческом организме. Когда наши клетки делятся до определенной степени, трудно делить новые клетки снова, и наш организм начинает стареть.

Основным применением деления клеток в сыворотке крови является восстановление отсутствующей конечности, и хотя специальный питательный раствор будет восстанавливать поврежденные клетки, он не является полностью безвредным.

Для регенерации недостающей ноги, например, можно потратить до трех месяцев на специализированном оборудовании, чтобы полностью её вырастить.

Это было бы значительной ценой, и за это вы могли бы постареть еще на три года. Это далеко не те цели, которые доктор Коннорс сначала преследовал. Но это всё равно выдающееся изобретение, и я уверен, что многие инвалиды готовы были бы обменять два-три года жизни на здоровый организм.

В первоначальном плане доктора Коннора предполагалось, что люди получат какой-нибудь особый геном, и тогда мы сможем безобидно исправить наши недостатки. Или даже вылечить различные неизлечимые и хронические заболевания. Теперь эта сыворотка остается с функцией простого ремонта конечностей, возможно, отказываясь от 80% оригинального дизайна и плана. Но это не скрывает того факта, что это выдающееся изобретение, и мир содрогнется от этого. Осборн Групп запомнится хотя бы только за это.

- Дядя Норман поистине замечательный, и хотя это далеко не то, что задумывал доктор Коннорс, это все же благословение, которое изменит человеческое общество! - Питер знал ценность этой сыворотки.

Вместо того, чтобы выпустить это исследование, пока он был жив, Норман Осборн спрятал его, и это прокладывало путь Гарри. Патент на эту сыворотку будет в руках Гарри, и она будет одной из его самых важных опор в будущем.

Как бы важна ни была эта сыворотка, Гарри пригласил Питера и Роджера Ли не только из-за неё, но и из-за чего-то другого, красивой золотой сыворотки.

Самая важная опора, которая может вырвать его у семейной болезни.