После того как они исследовали свой остров и обнаружили ресурсы и инструменты для материализации, которые можно было добыть голыми руками, эти люди быстро внесли первую партию энергии для Лина Хаошанга. Конечно, более важно то, что они предоставили Лину Хаошангу множество технологий и чертежей. Большинство из них связано с материалами. Настоящий мир отличается от игр. В играх железо остается железом, медь - медью, а медножелезные сплавы встречаются очень редко. Далее, вам будут даны материалы, которые помогут справиться с вашими слабостями, такие как медь, мифрил, золото, вибраниум, звездный песок, Гаманон и философский камень. Но в реальном мире наиболее мощными и широко используемыми металлами на самом деле являются сплавы. Независимо от того, в гражданской, военной или даже аэрокосмической сфере, состав материалов и формулы сплавов часто сложны. Например, покрытия для ракет, некоторые из которых могут подняться до уровня национальных стратегических военных секретов. Если бы эти вещи существовали в реальном мире, вы не смогли бы купить многие из них, даже если бы у вас были деньги. Это как продавать оружие, но не технологии, потому что только контролируя технологии, можно продавать сделанные с их помощью продукты. Лишь ведя в технологии, можно шаг за шагом продвигаться вперед. Но в этом мире сновидений, поскольку Лин Хаошанг заранее размылил часть их знаний, они не подозревали, что в этом мире могут быть утечки. Поэтому, выбирая инструменты для производства, многие использовали знакомые формулы материалов. Эта волна формул материалов вполне достаточна для того, чтобы Лин Хаошанг смог заработать много денег, продав их. Однако это лишь начало. После использования знакомых рецептов для создания сплавных материалов, следующим шагом для экспертов станет изготовление инструментов и оружия. О инструментах можно сказать немного, такие как лопаты и кирки, но оружие удивило Лина Хаошанга еще больше. Чтобы защититься от очевидной угрозы диких зверей на острове, почти все выбрали физическое оружие. Однако не каждый эксперт мог изготовить огнестрельное оружие. Большинство из них сделали холодное оружие, такое как мечи и копья. Хотя лишь несколько экспертов, похоже, из Промышленности Молота, создали длинные ружья и короткие пушки, их число было немногочисленным, но типов оружия оказалось много. Это внезапно обогатило библиотеку чертежей термального оружия Лина Хаошанга, а не ограничилось несколькими простыми пистолетами. Эти чертежи пистолетов были предоставлены Шэрон, когда она обучала Лина Хаошанга обращению с огнестрельным оружием, когда ее сознание только начало формироваться. Что касается оружия из игры с петушиными боями, хотя оно представлено в разнообразных категориях, все они лишь текстуры. Лин Хаошанг не знает их структуры и, следовательно, не может восстановить их понастоящему. Теперь, если Лин Хаошанг захочет, он сможет детализировать большинство ружей из игры до каждой детали, превратив его в настоящую базу для любителей оружия. Можно играть с оружием и модифицировать его, но это не обязательно. Изначально это была карта наказания, и мы не будем об этом говорить, пока зеленая версия не появится в сети. Реализация этих вещей не потребовала много энергии мира, но затем эксперты не поработили более сложное оружие и оборудование, а единодушно выбрали создание станков и других перерабатывающих инструментов. В конце концов, они - люди с опытом в дизайне и производстве. После того как они пережили неприятные ощущения в теле после расходования энергии мира и поняли, что у их собственных ресурсов тоже есть предел и нельзя материализовать слишком много, они выбрали более эффективный способ изменить мир. Одно из основных отличий людей от животных заключается в том, что люди обладают творческим сознанием и могут создавать инструменты и машины, чтобы менять пространство и окружающую среду, в которой живут, тогда как другие животные могут только трансформироваться в соответствии с окружающей действительностью. Следовательно, это место станет эпохой великого индустриального развития. Смогут ли эти люди инициировать процесс индустриальной революции на собственном острове? Слишком много думать. Индустриальная революция не может быть завершена одним человеком. По крайней мере, за время игры в одиночку они не смогут создать целую промышленную систему лишь с помощью

одного разума. Каждый окажется связанным с большинством запчастей, которые можно реализовать только за счет расходования энергии мира. К тому времени Лин Хаошанг войдет в период высокой эффективности прибыли, как в терминах энергии, так и в технологий черчения, становясь сильнее и зарабатывая деньги. Так правильно ли это — открывать пространство мечты? За два дня развития, естественно, было невозможно, чтобы эти эксперты разработали что-то, что могло бы непосредственно сделать Лина Хаошанга сильнее, например формулу сыворотки суперсолдата или костюм Железного Человека. Но Лин Хаошанг не спешит, у него есть еще много времени. Более того, среди этих экспертов Лин Хаошанг также обнаружил несколько давних знакомых, таких как Джастин Хаммер, глава Промышленности Молота, доктор Курт Коннерс, однорукий ученый из Группы Осборна, и мужчина с бородой и привлекательным лицом, лысый старик с грозным видом.

http://tl.rulate.ru/book/120385/4982957