

"Добро пожаловать обратно". На базе, где царил атмосфера высоких технологий, Мастер, который только что закончил мыться, вытирал волосы и увидел Ан Кая, который ждал его. "Как насчет этого, есть ли какие-нибудь травмы?" Ан Кай прислонился к стене и с улыбкой спросил. В отличие от Учителя и других людей, которые выходят выполнять задания, он по-прежнему в полной безопасности здесь. Все беспорядки снаружи, похоже, не имеют к нему никакого отношения, так что с его собственной безопасностью проблем нет. Но Мастер и Кент разные, особенно Мастер, как закулисный человек провоцирует множество конфликтов, если этого кто-то поймает, то будет считаться счастливым, если кадр сорвется, и его, скорее всего, посадят в тюрьму. Встань, а затем продолжай мучить. Перед приходом Мастера он связался с ним и сказал, что хочет привести группу преследователей. В то время Ан Кай немного нервничал. Но не поймите меня неправильно, он нервничает не из-за себя. Помимо всего прочего, его недавно построенная база на первый взгляд кажется относительно чистой и высокотехнологичной. На самом деле, у него много наступательного и оборонительного оружия. Пока на него не нападает большое количество врагов, ему, в принципе, не нужно беспокоиться о собственной безопасности. Поэтому он немного беспокоится о Хозяине и о том, не ранен ли тот. Что касается Кента, то он, естественно, волнуется больше. К сожалению, Кент еще не выполнил задание и не может вернуться, так что даже если он и волнуется, то может лишь временно подавить его. "Конечно, я не ранен, эти ребята не имеют права причинить мне вред". - сказал мастер с улыбкой. - Конечно, это неправда. Все люди созданы из плоти и крови. Даже так называемый король солдат не может гарантировать, что они не будут ранены. Можно лишь сказать, что более тщательная подготовка поможет лучше защитить себя от ранений и легче победить врага. Но перед Ан Каем Учитель не хотел показывать свою слабость. "Все в порядке, если ты не пострадаешь, пойдём, пойдём и посмотрим на людей

ты попался." Ан Кай кивнул, затем повернулся и пошел вперед. Учитель немедленно последовал за ним, вытирая волосы и внимательно осматриваясь по сторонам. Честно говоря, он был здесь всего один раз с тех пор, как приехал в Херто, и когда он приходил сюда в прошлый раз, здесь не было ничего, кроме пустых комнат, и все они находились в состоянии неотесанных домов. Но теперь он превратился в базу, наполненную атмосферой высоких технологий. В сером полу, белых стенах и потолке, а также в различных материалах, скрытых внутри стен, используются новейшие полимерные строительные материалы. Конечно, эта так называемая новейшая модель собственно, для укрытий. Например, в предыдущих укрытиях наиболее часто используемыми строительными материалами, помимо цемента, были различные металлы, дерево и кожа, которые относительно легче найти. И на этот раз в приюте было использовано много полимерных материалов — то есть пластмасс. Конечно, полимерный материал - это не просто другое название пластика, в нем много содержания. Просто здесь используется наибольшее количество пластика, и темпы роста также самые высокие. Кроме того, резиновые материалы будут использоваться в качестве уплотнительных и водонепроницаемых материалов, а также для изготовления различных шлангов и резиновых листов. Другим примером являются клеи, которые в основном используются для обработки древесины и бетонного строительства. Область применения краски охватывает все виды декоративных работ. На самом деле, полимерные строительные материалы уже давно не являются чем-то новым. Независимо от земли или мира, этот материал широко используется в отделке помещений. Возьмем в качестве примера пластик. Например, что касается труб. Таким образом, область применения пластмасс чрезвычайно широка. По сравнению с металлическими трубами, вес пластиковых труб составляет всего 17% от веса металла, а затраты на монтаж также снижаются на 30%. Гофрированные трубы различных диаметров могут обеспечить определенную прочность без увеличения толщины стенки и легко сгибаются при эксплуатации. Они широко используются в качестве проволочных оболочек, вентиляционных

трубы, оросительные трубы и т.д. В прошлом на основной базе больше использовались металлические трубы, но сейчас они постепенно заменяются пластиковыми трубами. В новой основе непосредственно используются пластиковые трубы. Что касается напольных покрытий, то пластиковые полы обладают более высокой стойкостью к истиранию, чем деревянные, а также позволяют избежать недостатков твердых, холодных и шумных цементных полов. Пластиковый пол изготавливается из мягкого полиэтилена, который подразделяется на напольную плитку и напольные рулоны. Кроме того, теплоизоляционные материалы также являются одной из эффективных мер по энергосбережению в зданиях. Пенопласты обладают чрезвычайно низкой теплопроводностью и относительной плотностью. Они особенно подходят для кровель и наружных стен в качестве теплоизоляционных материалов и чаще используются при хранении в холодильных камерах. Перед монтажом используйте пенополистирол для изготовления плит или сборных конструкций. Пенополиуретан можно распылять и заливать на месте. Аналогичные материалы также можно использовать для изготовления сантехники, включая ванны, раковины, крышки унитазов, баки для воды и т.д. Он может быть изготовлен термопластичным способом литья под давлением, или из пластика, армированного стекловолокном, или из ненасыщенного полиэстера, наполненного большим количеством наполнителя. Преимущество пластмасс в том, что большинство пластмасс обладают высокой коррозионной стойкостью и не вступают в реакцию с кислотами и щелочами; стоимость изготовления очень низкая. низкий; прочный, водонепроницаемый и легкий; ему легко придавать различные формы; он является хорошим изолятором; Его можно использовать для приготовления мазута и топливного газа, что позволяет снизить потребление сырой нефти. Конечно, есть и недостатки. Например, при переработке отходов пластмасс сортировка очень сложна и экономически нецелесообразна. Другой пример - пластик легко сжигается, и при его сгорании образуется токсичный газ, удалить который очень сложно. В то же время пластмассы легко сжигаются. производятся из продуктов переработки нефти, а запасы нефти ограничены. Кроме того, пластмассы обладают низкой термостойкостью и подвержены

к старению. И самое главное, из-за невозможности естественного разложения пластмасс, до появления Анкай, они стали врагом номер один для людей на земле, а также привели к трагедии гибели многих животных, что на самом деле похоже на то, что происходит в этом мире. Но есть кое-что, что можно сказать, за исключением того факта, что он легко воспламеняется и выделяет ядовитый газ, все остальные недостатки - это проблемы, которые можно рассматривать как недостатки в нормальном мире. В современном мире, просто спросите, может ли всего несколько пластиков сравниться по мощности с несколькими атомными бомбами? Может ли это превысить загрязнение, вызванное ядерным взрывом? не может. По сравнению с разрушенным миром, который совершенно непригоден для существования человека, загрязнение, вызванное небольшим количеством пластика, даже не является загрязнением. И преимущество этой системы в том, что она также может использовать хороший метод обработки пластмасс, по крайней мере, не самый простой и грубый метод прямого обжига. Таким образом, у Анкай нет никаких психологических проблем с использованием этого материала. Короче говоря, эта подземная база в В Нерто использует множество новых материалов и технологий, поэтому создается впечатление, что он полон высокотехнологичных текстур. Конечно, полагаться исключительно на пластик определенно невозможно. Такие материалы, как дерево и металл, также широко используются. В результате, по сравнению с тем, что Мастер видел, когда приходил сюда в прошлый раз, святилище сегодня выглядит более научно-фантастическим. Они прошли весь путь пешком и вскоре оказались в большой комнате с кроватями, похожими на операционные. Те, кого поймали, лежали на нем, все мокрые, их тела были связаны и закреплены ремнями. В отличие от Хозяина, они могут принимать ванну и переодеваться. С этими людьми так не обращаются. Их просто складывают в кучу и тщательно очищают, чтобы убедиться, что радиоактивная пыль



качества жизни, я считаю, что в этом мире нет места лучше, чем мое. Так что это ваш шанс, приходите, выбирайте, те, кто готов.

желая присоединиться к приюту, энергично кивните. "Как сказал Ан Кай, приглашения были разосланы незаметно и переданы всем присутствующим. Конечно, они сами не могут почувствовать так называемое приглашение, но только когда Анкай отправит приглашение, и эти люди решат принять его, они официально станут членами из приюта. Конечно, это не просто кивок в знак согласия. На самом деле, Ан Кай считает, что именно таким образом система должна определять мышление этих людей. Независимо от того, какую цель они преследуют, являются ли их намерения добрыми или злонамеренными, это не повлияет на их согласие присоединиться на уровне мышления. Убежище. Точно так же, как и у выжившего в маленьком городке, у человека, которого он прогнал, была отрицательная лояльность, что указывало на то, что в его сердце не было так называемой лояльности к убежищу, и даже были злые намерения. Но злопыхательство не мешает ему вступить в приют. В следующую секунду начали появляться группы участников. Ан Кай бросил мимолетный взгляд, а затем постучал пальцами по двум людям. "Продолжай." - сказал он молодому человеку-охраннику, стоявшему рядом с ним. Они оба не кивнули головами, то есть, они не согласились присоединиться к приюту. Даже простое приглашение присоединиться к приюту может быть отклонено, так что же остается? Продолжая проверку, Ан Кай случайным образом выбрал трех человек. Лояльность этих трех людей отрицательна. Численность одного из них очень велика, что указывает на то, что они питают большую злобу к приюту. Излишне говорить, что для этих троих результат тоже очевиден. Затем, оставшиеся двадцать с лишним человек, в последний раз, даже если их лояльность выражалась только однозначными цифрами, Ан Кай также сохранил их. Я уже не раз говорил, что самое важное - это то, что мы можем сделать. Для верности стоит посмотреть на положительные и отрицательные числа. До тех пор, пока это положительное число и Анкай не делает ничего злого, в принципе невозможно проявить инициативу и оступиться. Это очень важно.

мы стремимся сохранить Вознесение или, по крайней мере, сохранить статус-кво, проявляя позитивную лояльность, чтобы гарантировать, что эти люди не причинят ущерба приюту. Пока они не причиняют ущерба и могут оставаться здесь и работать со спокойной душой, не имеет значения, будут ли их лояльность находится на низком уровне. У Ан Кай есть возможность постепенно завоевать их доверие. Среди оставшихся двадцати с лишним человек действительно много талантов. Любой, кто может быть включен в эти три элитные команды chasing Master, обладает, по крайней мере, хорошими боевыми навыками, и у каждого из них есть очень хорошая физическая подготовка. Все они являются элитой трех основных приютов. Самая большая проблема приюта Анкай на сегодняшний день - это нехватка людей. Не только персонал, но и участники боевых действий испытывают серьезную нехватку. В противном случае, нет необходимости использовать метод Мастера вообще. Разве не было бы лучше давить и крушить прямо сейчас? Если эта группа людей с положительной лояльностью присоединится к приюту, это будет очень полезно для Анкай. По крайней мере, это в определенной степени облегчит проблему нехватки жилья. Они также являются местными жителями в Херто. Нельзя сказать, что ситуация и внутреннее устройство трех основных приютов хорошо изучены, но это абсолютно ясно. И их два. Они не только чрезвычайно лояльны, но и очень хороши в своих качествах. Это удача Ан Кая. Он неожиданно выиграл главный приз.