После обновления пользовательский интерфейс практически не изменился. Вообще говоря, похоже, что чувство научной фантастики сильнее, но основной колонны все предыдущие. < Кай br />это сосредотачивает внимание на проект строительства, и в этой части он переживает сейчас. <БР />система не оправдала его ожиданий. Система строительства стала намного лучше, чем до обновления. Среди них наиболее привлекательной, без сомнения, является [Комната]. Название очень простое, но смысл очень важен.Во-первых прежде всего, его существование направлено на преодоление ядерной зимы. В условиях ядерной зимы поверхность, очевидно, больше не подходит для выживания человека, и человечество должно спуститься на дно земли. Если вы сможете напрямую найти подземное пространство, похожее на воздух- рейдовое убежище - это лучше всего, но если у вас нет такой возможности, вы должны найти способ вырыть его самостоятельно. В настоящее время стабильность нагрузки является большой проблемой. Конечно, можно построить больше несущих колонн, но природа не так постоянна, как плиты перекрытия, и несущие конструкции могут быть построены целенаправленно в соответствии с размерами и техническими характеристиками здания. плита перекрытия. Камни и почва, скрытые в земле, имеют неправильную форму. Иногда целый кусок скалы, видимый невооруженным глазом, на самом деле может быть не совсем цельным. При небольшом недостатке такой важной несущей колонны легко вызвать обрушение в процессе строительства. Это было главной причиной, по которой Анкай раньше беспокоился о строительстве подземных убежищ. Он не разбирался в геологии и не понимал, что такое подземные убежища. изучаю гражданское строительство. Ему не хотелось рыть укрытие в горах, но он и не осмеливался этого сделать. Похороненный заживо. Теперь [Room] избавил его от этой большой проблемы. Как и в случае с другими системами конструирования или производства, чтобы создать [room], сначала нужно разместить модель. Если материала на корпусе достаточно, он будет всасываться

отойдите, когда модель будет отложена, и тогда модель будет постепенно наполняться, и, наконец, сформируются ваши собственные мысли. То, что вы хотите. Таким образом, можно сказать, что на данный момент помещение завершено, оно заменяет почву и камни, которые изначально существовали здесь, и само по себе играет несущую роль, так что нет необходимости беспокоиться об обрушении. Уже одно это однако это не самое приятное для него. На самом деле, что действительно привлекает Анкая, так это дополнительная функция, которая появляется при создании перспективы [Комнаты]!Чтобы ему было легче выбрать расположение комнаты, в данный момент он мысленно кликал по комнате, у него автоматически появилась способность видеть перспективу, он мог видеть все в радиусе 100 метров, даже гора не могла заслонить ему обзор. Пока все создается с помощью системы, независимо от того, что он делает, размещая модель, никто другой не может ее видеть. < Что, если он решит обустроить комнату, но так и не отложит модель в сторону? Не означает ли это, что он может обладать способностью видеть насквозь в течение длительного времени?Конечно, сама модель не является полностью прозрачной. Поддержание его в таком состоянии, безусловно, повлияет на обзор и жизнь, но если в критический момент внезапно включить способность "Перспектива", эффект будет слишком велик. Поэтому Анкай уделяет способности "перспектива" больше внимания, чем самой [комнате]. Конечно, он также придает большое значение [комнате], в конце концов, это связано с его будущим планом выживания. Стандартная [комната] системы имеет длину десять метров, ширину восемь метров и высоту шесть метров. Единственным необходимым материалом является цемент, которого требуется относительно много - 480 штук. Однако размер помещения можно регулировать. Шестиметровый потолок - это, честно говоря, многовато, и Ан Кай определенно не сможет пока пользоваться таким большим помещением. Кроме того, в дополнение к комнате, другие

установка, которая мощнее, чем один генератор, установка для сжигания отходов, машина для разборки мусора, радар, модуль посадочного поля, который выше, чем посадочный ящик, и водяной насос., С модулем очистки воздуха, с антирадиационной дверью, с помещением для дезинфекции и чистой комнатой и т.д... все они готовы к тому, чтобы пережить ядерную зиму снаружи. Что касается производства, то здесь есть противоядерные костюмы, противорадиационные шлемы, портативное кислородное оборудование, вездеходы, роботыследопыты, полностью автоматические турели, полный набор электрооборудования и т.д. .Короче говоря, если предыдущая система в основном обеспечивала личное выживание, то модернизированная система обеспечивает базовое производство для выживания. Увидев изменения в системе, Анкай без колебаний приступил к работе немедленно. Он не возит цемент на данный момент, и даже если он это сделает, в наличии не так уж много товара. Этого определенно недостаточно для 480 единиц, поэтому ему приходится обжигать цемент заново. До ядерного взрыва остается еще десять дней, но, учитывая время, затраченное на подключение к сети, и время, необходимое для перемещения материалов, в целом, времени остается немного. Ан Кай нашел несколько камней поблизости, и некоторые из этих предметов находятся в Шангугу. Одновременно сложив пять печей и попросив Мэри нарубить дров, Ан Кай нашел место неподалеку и начал копать. Для обжига цемента необходимы песок и известь. Эти две вещи также широко распространены в природе, и, поскольку существуют системы, Ankai не нужно особо искать известковые прожилки, пока вы копаетесь в земле, выход обязательно будет. Это и больше, и меньше. На одну единицу цемента требуется две единицы песка и извести. Чтобы сделать стандартную комнату, предусмотренную системой, ему теперь нужно по меньшей мере 960 единиц двух материалов.Он, конечно, не может быть таким

Таким образом, первое помещение, запланированное компанией Ankai, представляет собой длинный канал размером  $4 \times 8 \times 3$ , где в будущем могут быть размещены оборудование для мониторинга, устройства для дезинфекции и очистки, а также полностью автоматические средства защиты от оружия. Песок легче всего добывать из песка. добывают, и это также самый производительный материал при земляных работах. Извести относительно мало. Анкай выкапывает в среднем 100 единиц песка, чтобы получить более 10 единиц извести одновременно. Согласно его плану, для первого помещения требуется 96 единиц цемента, что составляет 192 единицы песка и извести. Ан Кай усердно работал, и это потребовалось больше часа, чтобы собрать более двухсот единиц извести. Ценой этого стали две лопаты, которые были вырыты и сломаны, а его руки болели и опухали. Когда он остановился, Мэри уже давно отдыхала. Хотя она не могла насладиться удобством этой системы, ей оставалось только взять ручную пилу и по обычной схеме распиливать бревна. Но на то, чтобы распилить дерево, уходит не более одной минуты. Даже при физическом истощении Мэри может легко спилить несколько деревьев за один раз. Эффективность намного выше, чем у Ankai.В этом разница между электроинструментом и отсутствием электроинструмента. Спиленное дерево превращается в куски бревен в момент падаю на землю. Анкаи нужно только сделать шаг вперед и дотронуться до поленьев, после чего он может выбрать, оставить ли их у себя или отправить в устройство, используемое по умолчанию. Разожгите печь и поджигайте песок и известь. Этот процесс очень прост. Не потребовалось много времени, чтобы изготовить более 100 единиц цемента. Закиньте добытые железо и медь в печь для продолжения плавки, а затем подготовьте защитную дверь. Затем пришло время сделать первую комнату убежища. Выберите модель комнаты, подтвердите размер комнаты и используйте функцию перспективы для позиционирования комнаты-сделайте! Цемент, который он заранее положил в рюкзак, быстро исчез, и первоначальная виртуальная

модель oom была быстро заполнена. На глазах у Ан Кая светло-голубая модель постепенно исчезла, и в горе начали появляться серо-белые стены. Продолжительность этого процесса

очень короткая, это заняло всего несколько минут до и после. Когда последняя точка модели когда дверь была заполнена цементом, перед Каем мгновенно появилась пустая квадратная комната. Грязь, песок и гравий, которые изначально находились в таком положении, появились из воздуха у его ног, как будто они мгновенно перемещались, и были распределены по разным категориям. В них содержатся различные руды и известковый песок, крупные и мелкие, сложенные по десять штук. Несколько небольших сумок. Неожиданно, что это будет неожиданная находка! Ан Кай изначально думал, что эти вещи исчезнут по мере того, как комната будет достроена, но неожиданно система отвратительным образом забраковала эти вещи прямо с горы и вернула их Ан Каю в виде награда за "копание". Разве это не позволило бы ему завершить первоначальное строительство убежища более быстрыми темпами?В конце концов, среди материалов, которые были исключены и отнесены к разным категориям, там есть песок и известь. Очень вкусно! Ан Кай вне себя от радости. Но вместо того, чтобы броситься пересчитывать материалы, она повела Мэри в первую комнату нового приюта.

http://tl.rulate.ru/book/106976/3872271