- Даже самый дешевый из этих трех вариантов требует 9000 очков... Однако является ли это проблемой?

Это была всё та же знакомая системная панель и функция обновления; кроме дополнительного направления обновления с психической энергией, которая появилась из-за его владения кристаллом психической энергии, другие варианты были обычными.

Что касается требуемых очков, он взглянул на большое количество основных материалов рядом, совершенно не испытывая беспокойства. Он начал перемещать материалы в секцию ввода, чтобы снизить стоимость обновления.

На данный момент основной корпус зерноуборочного комбайна был завершен. То, что осталось, - это двигатель, панель управления, трансмиссионный вал и другие мелкие детали, которые содержали суть человеческих инноваций.

Возможно, у него и не было необходимой технологии, но в убежище не было недостатка в материалах!

Су Мо даже принес бочку с дизельным топливом и поставил её рядом с комбайном.

Что касается оставшихся мелочей, он взглянул на цены на различные электронные товары на рынке и нажал, чтобы выбрать оставшиеся запасы муки в убежище.

Су Мо начал быстро торговать.

Прежде всего, он купил различные нужные предметы, такие как аккумуляторы, шины, колеса и другие мелочи. В настоящее время спроса на такие вещи не было, и вероятность получить эти предметы из сундуков, была немалой.

Таким образом, в торговом канале всё ещё было много запасов.

После "охоты за сокровищами" оставшиеся запасы муки начали истощаться, так как на земле также стало появляться всё больше всякой всячины.

Две жидкокристаллические панели, сломанный блок двигателя и неисправный динамик...

Там было множество предметов. После покупки этих вещей, не считая очков бедствия, взимаемых за доставку, запасы муки в убежище были почти пусты.

- Так, если я не смогу собрать достаточно еды на этот раз, исходя из ежедневной нормы потребления пищи, мы столкнемся с кризисом нехватки продовольствия менее чем через неделю!

После эволюции Oreo и добавления Мура, прожорливого медведя, текущая норма потребления пищи обитателями Подземного убежища составляла не менее четырёх килограммов муки в день. Не говоря уже о том, что ежедневный растущий аппетит Су Мо ещё не был учтён.

К счастью, после добавления материалов требование к очкам выживания для первых двух вариантов направления обновления, наконец, упало до разумного количества.

Стоимость направления повышения эффективности снизилась с 9120 до 5900 очков, в то время как стоимость направления повышения эффективности, которое сосредоточено на разделении и сборе, снизилась с 11350 до 7120.

Что касается стоимости третьего направления психической энергии, то она осталась неизменной на уровне 18500 очков.

Не слишком задумываясь, взглянув на первые два пункта, Су Мо сразу же сделал свой выбор.

Стихийное бедствие продолжалось всего три дня, поэтому скорость, с которой работал зерноуборочный комбайн, была более важным элементом фермы. Даже если в результате пострадала эффективность функций сбора и разделения, скорость сбора урожая по-прежнему оставалась его первостепенным приоритетом.

На данный момент было достаточно лишь некоторых базовых вычислений, чтобы определить разницу между этими двумя вариантами.

- Я выбираю... первое направление обновления!

Су Мо выбрал первый вариант. Пока он в ожидании смотрел на пустую оболочку зерноуборочного комбайна перед собой, 5900 очков выживания исчезли, как текущая вода.

Затем в Подземном убежище вновь появился давно забытый изумрудно-зеленый луч.

По сравнению с обычным "насильственным" процессом обновления, казалось, что после того, как было потрачено наибольшее количество очков выживания за всю историю, процесс обновления, наконец, стал более совершенным.

Это было так, как если бы он слился с ночным бризом, преображая машину бесшумно и мягко.

Тронутые зеленым светом, материалы на земле начали подниматься в воздух, танцуя на ветру, как будто они обладали жизнью.

Твердые железные и медные блоки также начали плавиться, принимая различные странные формы, медленно прикрепляясь к корпусу зерноуборочного комбайна, слегка вибрируя при

этом.

Постепенно, по мере того как исчезало всё больше и больше материалов, зерноуборочный комбайн также покрывался толстой зеленой пленкой. Стало трудно понять, что происходило внутри.

- Хм? Кажется, это первый раз, когда такое происходит во время обновления!

Увидев, что зеленый луч света уже рассеялся, но зеленая пленка на комбайне все еще оставалась, Су Мо с любопытством подошел к нему и попытался потыкать пленку руками.

Однако прикосновение к нему ощущалось точно так же, как трещина в пространстве, когда ранее были доставлены три предмета социальной помощи: чрезвычайно прочная.

К счастью, примерно через полминуты зеленая пленка начала постепенно сжиматься внутрь и медленно исчезла. Наконец-то был достроен совершенно новый зерноуборочный комбайн.

Когда зеленая пленка исчезла, гигантская машина перед ним обрела свой новый облик.

Первоначально различные цвета железных листов и его прежний ветхий вид больше не были видны теперь, когда зерноуборочный комбайн был полностью собран.

На серебристо-белой окрашенной поверхности три длинные линии тянулись от передней части автомобиля к задней, а на боковой стороне двери зерноуборочного комбайна был напечатан огромный символ "Су".

Орудие, используемое для сбора урожая спереди, было блестящим и острым; оно выглядело необычно.

- Это... сила системы? Кажется, что если у тебя есть деньги, ты можешь создавать все, что захочешь!

Как только он осмотрел первоначально отсутствующие внутренние части, Су Мо почувствовал, что 5900 очков выживания были потрачены не зря, и...

Су Мо почувствовал всю мощь функции обновления системы!

Качество оборудования всегда может определяться точностью его конструкции, поскольку некачественно детали могут привести к высоким затратам на техническое обслуживание и увеличению погрешности в процессе эксплуатации.

Если бы зерноуборочный комбайн сохранил прежнюю форму корпуса ручной работы, даже если бы им можно было управлять, он не прослужил бы долго, а его конструктивные ограничения препятствовали бы прогрессу и эффективности его производства.

Глядя на нынешний зерноуборочный комбайн, можно сказать, что на данный момент процесс модернизации проделал очень хорошую работу. Каждый стык и угол механизма, казалось, излучал ощущение механической красоты.

- Его внешний вид выглядит великолепно, но мне интересно, как он будет управляться?

С улыбкой Су Мо подошел, открыл дверь автомобиля, на которой был напечатан большой иероглиф "Су", и сел внутрь.

После добавления волчьей шкуры, которую он добыл на охоте, и различных материалов, которые он нашел, хотя кабина водителя не была роскошной, она была намного лучше, чем у Земного Тигра.

Среди них две огромные жидкокристаллические панели на центральной панели управления комбайном были наиболее привлекательными для Су Мо.

Будь то Земной Тигр или Кинг Конг, они были спроектированы с учетом самой простой и экстремальной механической конструкции, избегая добавления каких-либо электронных устройств в конструкцию.

Хотя их конструкция гарантировала долговечность в условиях пустоши, они также проигрывали с точки зрения технологических дополнений и вспомогательных средств, которые улучшили бы их функциональность и простоту в эксплуатации.

- Может быть, потратив 5900 очков выживания, вы создали полный набор электронных систем управления?

Су Мо нервно сел на водительское сиденье. Когда он впервые запустил комбайн, повернув ключ, его двигатель начал урчать.

Бум!

Бум!

Когда раздался третий гул воспламенения и сгорания, из уникального одноцилиндрового дизельного двигателя зерноуборочного комбайна вырвалось облако густого черного дыма, наполнив гараж сильным запахом дизельного топлива.

Зажигание было завершено, аккумулятор включен, и индикатор на приборной панели начал

вращаться, начиная процесс проверки. В то же время на двух огромных жидкокристаллических панелях приборной панели отображался огромный логотип.

Cy!

Это был тот же самый знакомый китайский иероглиф. Когда появилось слово, жидкокристаллическая панель управления также завершила процесс проверки, и появились две совершенно новые панели управления.

- Черт возьми, он построил для меня простую электронную систему управления. Эти 5900 очков того стоили!

В настоящее время в убежище не было компьютерной системы управления и не было конкретного технологического дерева для расширения электронной системы автомобиля. Совершить важный скачок за счет такого небольшого количества очков выживания было огромным достижением.

Су Мо попытался управлять функциями панели пальцами. Через некоторое время он, наконец, понял функции двух панелей приборной панели.

Приборная панель слева использовалась для управления функцией сбора урожая. После нажатия на кнопку выше, чтобы автоматически опустить жатку, передний конец разделителя урожая опустится на уровень 5-10 см над поверхностью поля. Он также может контролировать скорость сбора урожая.

Когда все это будет настроено, приборная панель загорится зеленым цветом. В это время нажатие на рычаг главной передачи заставит машину начать сбор урожая.

Панель инструментов справа отвечала за последующие функции сбора урожая. В настоящее время зерно приёмная платформа комбайна все еще находилась в вертикальном состоянии.

Только после того, как вся платформа будет опущена вниз, шнек для зерна будет переведен в положение "открыто", и мешок с зерном будет подвешен на крючок. Кнопка на приборной панели позволяет регулировать эффективность и направление сбора.

С помощью этих двух панелей управления зерноуборочным комбайном мог управлять один человек.

- Что ж, возможность управлять такой штукой избавляет меня от многих проблем, но завтрашнему урожаю все равно придется полагаться на ручной труд.

Место в гараже было невелико. Опробовав другие функции на панели управления, Су Мо удовлетворенно кивнул и выключил двигатель.

В то же время была отображена панель свойств зерноуборочного комбайна, раскрывающая его истинную форму.

[Небольшой уборочный комбайн (хорошее)]

[Описание: Зерноуборочный комбайн, созданный по чертежу неквалифицированным механиком "Су Мо". Несмотря на то, что он небольшой, он обладает полным набором функций. Все его функции были интегрированы в его полу автоматизированную систему управления, и он может быть эффективно использован в области сельского хозяйства.]

[Эффективность сбора урожая: 20000∏ (5 акров) / 60 минут]

[Расход топлива: 2666 [ (1/2 акра) / 1 Л ]

[Специальная способность: Преобразование эффективности (Увеличение расхода топлива повышает эффективность уборки урожая. Каждый раз, когда расход топлива удваивается, эффективность уборки также удваивается, причем верхний предел составляет три раза. Чем больше увеличение, тем выше вероятность повреждения комбайна.)]

[Комментарий: При разгоне...пожалуйста, не забудьте наполнить его резервуар для воды!]

- На сбор урожая с 5 акров уходит час. Хотя эта скорость не медленная и не слишком отличается от обычных небольших зерноуборочных комбайнов на Земле, её недостаточно, чтобы собрать 70 акров земли рядом со Свечой!

Если бы он сохранил свою первоначальную эффективность уборки урожая, цикл уборки урожая занял бы более шести часов. Он также должен был учитывать время, необходимое для охлаждения оборудования, чтобы предотвратить перегрев, в результате чего это число увеличилось до восьми часов.

Если бы не было благой катастрофы, такой уровень эффективности сбора урожая все еще был бы приемлемым. Однако, учитывая его планы на четыре или пять циклов посадки, этого явно не хватало.

- В настоящее время запасов дизельного топлива на базе недостаточно. Даже после того, как я обновил нефтяную скважину, этого количества далеко не достаточно. Я должен найти способ достать дизельное топливо в другом месте.

В убежище все еще оставалось 72 литра запасов дизельного топлива. Как только он соберет завтрашнюю добычу, у него будет 90 литров, чего будет достаточно, чтобы один раз использовать специальные возможности зерноуборочного комбайна.

Что касается более высоких множителей, а также расхода топлива других его машин, для него

было бы слишком экстравагантно полагаться на очки бедствия, чтобы получить достаточный запас.

Может быть хорошим выбором - взять некоторые материалы для торговли в тайном царстве!

Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов.

Его статус: перевод редактируется

http://tl.rulate.ru/book/59877/2069614