```Подземные укрытия, промышленные мастерские.Ли Хао подошёл к супер 3D-принтеру, открыл магазин «Технологии Апокалипсиса», связанный с системой, и начал искать необходимые транспортные средства. Пропустив высококачественный грузовой антигравитационный грузовик, Ли Хао остановил свой взгляд на большом черно-белом грузовике. Птяжёлый грузовик с ядерной батареей ПВместимость П: 60 тонн [Скорость]: до 180 километров в час∏Описание∏: Это тяжёлый грузовик, использующий ядерные батареи в качестве источника энергии, не требующий зарядки, внутреннее питание позволяет грузовику работать сотни лет. — Отличная вещь! Куплю его и буду использовать сотни лет. — Но сейчас, когда на земле лёд и снег и высокая радиация, этот грузовик имеет большую грузоподъемность и не требует зарядки, но он несколько неподходящий. Ли Хао слегка нахмурился, немного подавленный. Вдруг, как будто вспомнив что-то, он невольно произнёс в своём сердце: — Система, ты можешь преобразовать этот тяжёлый грузовик с ядерной батареей, чтобы увеличить его защитные функции от радиации и холода?Система: — Да! Однако потребуется больше дополнительных очков для покупки, или потребуется предоставить металлы с такими функциональными свойствами, чтобы снизить количество очков, необходимых для материальной части модифицированного транспортного средства. — Очень хорошо! Сколько очков стоит модифицированный тяжёлый грузовик с ядерной батареей?Система: — 2800 очков. — А как насчёт предоставления радиационно-стойких сплавов?Система: — 500 очков будет снижено за 3 тонны радиационно-стойких сплавов, которые нужны для модификации тяжёлого грузовика с ядерной батареей. Услышав это, глаза Ли Хао вдруг загорелись. Сплава с низкотемпературной защитой, обладающего функцией теплоизоляции, в настоящее время нет в наличии. Но нет необходимости в радиационно-стойком сплаве, синтезированном из титана, у него есть много запасов. Даже если это менее 3 тонн, автоматическая металлургическая печь может быть включена для продолжения производства. Думая об этом, Ли Хао немедленно принялся за дело. Он вошёл в металлический склад и пересчитал все радиационно-стойкие сплавы — всего 1.5 тонны. Не хватает 3 тонн, половина отсутствует. После того как он подтвердил нехватку, Ли Хао сразу же включил автоматическую металлургическую печь, выбрал опцию [радиационно-стойкий сплав] и ввёл объём производства 1.5 тонны. Нажал ОК! Автоматическая металлургическая печь забурлила и начала работать с огромной скоростью. Блоки черно-фиолетовых радиационно-стойких сплавов начали производиться. Через примерно 3 часа вся 1.5 тонны радиационно-стойкого сплава были изготовлены. Только что произведённые радиационно-стойкие сплавы были сложены вместе с ранее хранимыми 1.5 тоннами. — Система, я покупаю тяжёлый грузовик с ядерной батареей с функциями защиты от радиации и холода. Ли Хао заговорил. — Динь! Обнаружен материал, соответствующий требованиям для функциональной модификации тяжёлого грузовика с ядерной батареей радиационно-стойкий сплав?— Подтвердить!Ли Хао сказал без колебаний.— Динь! После вычитания 2300 очков, модифицированный тяжёлый грузовик с ядерной батареей был помещён в инвентарь хозяина. — Теперь, когда грузовик доставлен, самое время выдвинуться. Ли Хао позвал четверых клонов, включая номер 1, и развернулся, направляясь к выходу из укрытия. Открыв двустворчатую дверь укрытия, Ли Хао и остальные вышли на поверхность. Он извлёк модифицированный тяжёлый грузовик с ядерной батареей из инвентаря системы. В следующий момент перед глазами Ли Хао появился огромный грузовик. Номер 1 занял водительское место и завёл это гигантское транспортное средство. Следуя адресу, указанному Ли Хао, они направились на юго-восток. Убежище владельца металлического завода находилось в 5 километрах на Тяньшаньской дороге.Путь оттуда туда не так уж и далёк.Даже если дорожные условия плохие, это займет всего около десяти или двадцати минут. — 13 часов, и должно пройти три дня, прежде чем солнце выйдет. — Однако небо всегда было серым и запылённым, и только в некоторых местах солнечные лучи достигали земли. Сидя на пассажирском сиденье тяжёлого грузовика с ядерной батареей, Ли Хао смотрел на небо за окном и на его лице отразилось удивление. Похоже, вулканическая пыль, о которой ранее сообщали в новостях, действительно появилась. И количество erupting

вулканов совсем не маленькое.Иначе не могло бы это повлиять на небо над Шаньхай Сити.Вы знаете, вокруг Шаньхай Сити нет крупных вулканов. — Температура продолжает падать. — Защитный барьер укрытия необходимо завершить как можно скорее.Эту ситуацию Ли Хао предвидел заранее и не стал слишком переживать. В любом случае, если путешествие пройдет успешно, слой защиты от холода в укрытии будет завершен в ближайшее время.Так что не стоит бояться изменения погоды. В худшем случае просто станет чуть менее удобно передвигаться. Двигаясь к концу дороги Анбей, тяжёлый грузовик с ядерной батареей направился к Тяньшаньской дороге. По пути Ли Хао также видел некоторых выживших. Войдя в промышленную зону на Тяньшаньской дороге, он попал в колыбель индустрии, дороги которой находятся везде, и здесь много транспортных средств, которые часто ездили. После апокалипсиса здесь, конечно, не стало меньше брошенных машин.В целях безопасности номер 1 также снизил скорость тяжёлого грузовика с ядерной батареей. Но в данный момент. На перекрёстке впереди десяток брошенных автомобилей перекрыло дорогу. Бах! Увидев это, номер 1 резко тормознул, благодаря чему тяжёлый грузовик остановился. — Что происходит?Ли Хао нахмурился.Он повернул голову и взглянул в зеркале заднего вида.В какойто момент дорога за грузовиком с ядерной батареей была заблокирована пятью машинами. Восемь или девять молодых людей несли огнестрельные топоры и даосские ножи в их сторону.— Грабёж?! После глобальной катастрофы всякая нечисть действительно вышла на улицы. Увидев это, на лице Ли Хао появилась усмешка. Открыв шкаф для хранения, он достал четыре автоматические винтовки М19, которые светились холодным металлическим блеском.```

http://tl.rulate.ru/book/112999/4672078