

Сколько требуется паводковых вод, чтобы большое озеро радиусом в сотни миль упало на 40 метров всего за один день и одну ночь? Отверстие для сброса паводка точно не маленького размера.

По мнению Ван Шэна, даже водосброс плотины Трех ущелий на земле мог не иметь такой эффективности. По оценке Ван Шэна, для этого должны быть как минимум десятки огромных водопропускных труб огромных размеров.

Проблема в том, что это мир души, а на земле нет такой огромной инженерной техники. Как мы можем реализовать такой огромный проект, который ошеломляет на земле?

Прибыв в район, намеченный Ван Шэном, Ван Шэн убрал снегоход, а затем надел пару обуви, которая также была оснащена водонепроницаемой защитой подошвы безопасности. Нижняя часть обуви достаточно велика, чтобы Ван Шэн не погрузился в грязь.

В воздухе невооруженные глаза Ван Шэна, должно быть, не видели таких вещей, как огромные дыры, но он мог видеть много вещей, которые не замечали другие люди. Например, следы, смытые водой.

Поскольку вода в озере течет из определенного места, вода, сходящаяся со всех сторон, неизбежно оставит огромный след потока. Все эти следы должны указывать в одном направлении. Место, где сходятся несколько направлений, - это то, что ищет Ван Шэн. подземный вход сейчас.

Следуя по следам потока воды в направлении потока воды, после того, как Ван Шэн прошел несколько миль, он вскоре обнаружил другое место. Впереди есть ил и остатки различных деревьев, но от воды нет никаких следов.

Это явно ненормально, либо потому, что здесь было спокойно, либо потому, что здесь большой камуфляж.

Пройдя дальше, Ван Шэн заметил колебания формации. Да, эта область выглядит нормально с воздуха, и она выглядит нормально чуть дальше, очевидно, из-за образования камуфляжа. Жалко, что маскировка не идеальна, и отсутствует эффект маскировки потока воды, который Ван Шэн обнаружил на расстоянии.

То есть Ван Шэн, который превосходно использовал девятисимвольную мантру и дела, может открыть это огромное образование.

Правильно, огромное образование, это образование, не менее 500 метров в диаметре, такая большая площадь, все это камуфляжное образование. Конечно, образование также выполняет определенную защитную функцию, поэтому в этом образовании покрыто большое количество ила и всевозможные мертвые ветви и листья. Вода может течь внутрь, но эти штуки не могут попасть внутрь. Это действительно тонкий дизайн.

Подходили обычные мастера, и если бы они не обращали внимания на следы воды на земле, я боюсь, что это будет рассматриваться только как грязная земля, неотличимая от других. На него можно наступить, можно и ходить. То, что нужно зарыть в ил, будет утоплено, и в иле не должно быть недостатка в гнилых вещах. Как нормально?

По крайней мере, он получил уровень Великого Мастера или имел очень чувствительный матричный детектор, чтобы иметь возможность обнаружить такой огромный массив.

Ван Шэн сейчас очень подозрительно относится к тому, что эти образования не принадлежат крупным семьям пятьсот лет назад. Для них невозможно иметь такой долгий и такой масштабный опыт использования формаций. Иначе как их дети и внуки могли оказаться в ловушке вне Цяньцзеди на пятьсот лет, не зная, как туда попасть?

Ван Шэн подозревает, что здесь все написано почерком семьи Линь, почерком девушки из его сна. Но теперь у Ван Шэна нет доказательств, поэтому он может только пойти первым и посмотреть.

Ван Шэну совсем не сложно пройти через строй. Ван Шэн легко выкопал кусок ила на краю формации, нашел формацию, легко использовал Син Цзи Цзюэ, чтобы пройти сквозь формацию, и его тело мгновенно оказалось под землей.

Земля была темной, Ван Шэн не использовал непосредственно фонарик отдельного боевого терминала, но зажег факел, который был приготовлен давно.

Даже если подполье снова закроют, оно только что прошло через такой большой поток воды, что невозможно получить застоявшийся воздух.

Факел был зажжен, слегка освещая территорию вокруг Ван Шэна. Улучшенное зрение Ван Шэна быстро адаптировалось к тусклому свету, и он мог ясно видеть окружающую обстановку.

Как и ожидал Ван Шэн, его нынешнее положение - огромное пространство. На голове у него накидка диаметром около пятисот метров - маскировочная и защитная формация. Место, где стоял Ван Шэн, было склоном, потому что он соскользнул с края, поэтому он все еще был на склоне. Если он пройдет через строй с середины, он, вероятно, упадет прямо вниз.

Склон очень скользкий, если бы не подготовка Ван Шэна, он, возможно, уже поскользнулся. На склоне очень четкие следы потока воды, и омываемая водой земля тоже покрыта слоем ила, простирающимся вдаль, в темноту.

Фонарь фонарика пока не может светить, и он не будет работать, даже если его заменить на боевой терминал для одного солдата. Время от времени из пещеры текли огромные бурлящие волны воды, очевидно, что вдали еще текла много воды, иначе она не смогла бы привлечь такое большое движение.

Это заставило Ван Шэна задуматься о медленном течении воды внутри ледникового озера, видимого с неба. Отсюда не должно быть короткого расстояния. Но Ван Шэн был уверен, что это еще не конец.

Было огромное подземное пространство, Ван Шэн никогда не мог представить, что оно будет иметь такие большие масштабы. Они не смогли бы создать такой подземный мир за пятьсот лет восьми основных семей. Ван Шэн теперь очень уверен. Это абсолютно естественно, и результат после преобразования семьей Линь не имеет абсолютно никакого отношения к восьми основным семьям. В противном случае у их предков не хватило нескольких слов для такого большого проекта. , ты веришь в это?

Аккуратно спускаясь по склону, Ван Шэн контролировал скорость, с которой он скользил: он почувствовал, что упал по крайней мере на один километр, прежде чем почувствовал, что земля больше не наклонена.

Судя по тому, как он проходил, это была огромная водопропускная труба, естественная, в некоторых местах Ван Шэн все еще видел много обломков сталактитов, которые должно было

быть прорвано течением. Было бы странно, если бы такое зрение не сформировалось естественным путем.

Держа факел, Ван Шэн исследовал эту естественную гигантскую дыру. Цель, которую он искал, была очень ясна: она была источником энергии для формирования девушки в замороженном сне наверху. Это может быть кусок подземной лавы или подземная река, которая течет вечно. Теперь Ван Шэн не уверен, что это такое, но Ван Шэн должен его найти. Сможет ли он сломать печать сосульки, зависит от Ваня. Шэннэн Источник энергии этого образования не может быть отключен.

Здесь, когда Ван Шэн осторожно шел под землей, большое количество мастеров уже бежало из лагеря семьи Сун. Восемьдесят процентов тех, кто погиб в битве с супер-монстрами, бросились назад.

В лагере есть еще одна девушка. Если Ван Шэн будет там, она будет удивлена. Это А Ци.

Внимание! Этот перевод, возможно, ещё не готов.

Его статус: идёт перевод

<http://tl.rulate.ru/book/50335/1531953>