В канун Рождества 1991 года метель пришла, как было запланировано, и небо было без света. Вихрь сгребал снежную пыль в белых драконов и рванул в небо. Гавань Черного Лебедя закрыла главные ворота, и все двери и окна были прибиты деревянными досками, чтобы не допустить влияние метели на атмосферу Рождественской вечеринки. — Прибыл сюда 9 мая 1956 года. Не знаю, куда этот путь приведет в итоге, может быть, к могиле, может быть, к аду, но в любом случае это не будет что-то хорошее.Кажется, я попал в нужное место, — осторожно изучал узоры на туннеле Чжан Ци и бормотал про себя.Перед ним лежали бесчисленные останки животных, живьем рассеченные алмазным буром. Чжан Ци измерил руками. Скелет двухголового полярного медведя перед ним был длиной не менее 7 метров. В туннеле глубиной 100 метров бесчисленные кости животных были рассечены щитовым механизмом вместе с мерзлой землей. Хоть они и были сухими костями, они все еще испускали опасную атмосферу своей жизни и выглядели устрашающе. Обойдя дверь, запечатанную расплавленным железом, Чжан Ци вошел в старый советский инженерный лифт. Но вместо нажатия кнопки вниз он использовал отвертку, которую носил с собой, чтобы открутить боковую панель лифта, и затем медленно спустился по проводу. Благодаря обычной подготовке Хекмелии для него, спуск на более чем 10 метров все еще приемлем для него сейчас. 13-й воздушно-десантный драгунский полк. Обычно люди с двойным гражданством не допускаются в военные и политические круги. Но для единственного наследника семьи Зирол, старого европейского дворянина, в Европе практически нет ничего, что нельзя было бы решить статусом и деньгами.С помощью своей матери Хекмедия прослужила три года во французской армии в подразделении специального назначения после выпуска. После ухода в отставку он вернулся в семейную компанию и взял на себя работу своей матери. Надев ночное видение, украденное тайно из арсенала в порту, Чжан Ци быстро нашел главный выключатель подземной территории в зеленом поле зрения. Вытянув выключатель, сотни прожекторов над головой загорелись одновременно, освещая ледяную поверхность как кристальную сцену. Чжан Ци медленно опустил голову. Его взгляд проник сквозь прозрачную и чистую гигантскую ледяную глыбу под ногами к дну пещеры. Глядя на черную килевую балку, замороженную в глубине, Чжан Ци не почувствовал ни страха, ни торжественности, но что наполнило его сердце, так это... гнев?Гнев от предательства. — Что со мной сегодня происходит? — Чжан Ци усердно покачал головой, пытаясь выгнать гнев из своего сознания, но безуспешно. — Эй, ты Ли Вуюэ, да? Я действительно не могу придумать способ потопить этот атомный инженерный корабль, так что придется тебя уподобить хорошей торпеде и обидеть. Благодаря неразумной системе, давшей ему карманное пространство, Чжан Ци протянул руку и вытащил вещи, которые он украл из арсенала только что, из пустоты. С громким стуком 2,8-тонный металлический объект врезался в ледяную поверхность, и на изначально прозрачном и чистом ледяном слое появилась пачкообразная трещина. Это была кислородная торпеда Тип 93 АЗ, произведенная в Японии во время Второй мировой войны, с калибром 610 мм, общей длиной 9 метров и зарядом боевой части 790 кг. Чжан Ци оценил, что Тип 93 кислородная торпеда должна была быть захвачена Советским Союзом на острове Сахалин после Второй мировой войны, а затем перевезена в порт Черного Лебедя для исследований. Конечно, эта вещь давно выведена из употребления японской военно-морской флотой, поэтому советы не должны были тратить слишком много энергии на исследование этого устаревшего создания. После простого регулярного исследования они выбросили оставшиеся торпеды в глубокий склад оружия.Затем Чжан Ци украл оставшиеся три торпеды. Торпеда немного глубже, чем противовоздушная пушка Дешка 1938 года, которую украл Ретана. Если кто-то не захочет надеть маску и использовать метлу, чтобы смести 20 см толстый слой летучей пыли глубоко в складе, то невозможно, чтобы любой нормальный человек обнаружил, что старые морские оружия, которые скрывались там с 1950-х годов, исчезли. Ленин — это первый в мире атомный поверхностный корабль, запущенный в августе 1956 года, построенный 4-го и запущенный в 1957 году. За последние 50 лет Е Минхао был занят круглый год в Арктическом круге, покрытом льдом и снегом, и внес большой вклад в научно-исследовательскую работу СССР и России в Арктике. Длина 134 метра, ширина 27,6

метра, высота 16,1 метра, скорость может достигать 33 километров в час, и водоизмещение около 19 000 тонн. Нос должен быть оборудован прочной броней из-за разлома льда, но прочность корпуса не отличается от обычных пассажирских судов. Три кислородные торпеды Тип 93 достаточно, чтобы уничтожить тяжелый крейсер, и очевидно, что корпус Ленина не такой прочный, как у военного корабля, и не покрыт толстым слоем стали в качестве бронирования, как у военного корабля. Если эти три кислородные торпеды взорвутся на палубе, этого будет достаточно, чтобы напрямую проткнуть килевую балку Ленина, заставив гордость Красной Империи навсегда утонуть в темном Арктическом океане. Теперь то, что должен сделать Чжан Ци, это запихнуть три торпеды в живот дракона нетронутыми и затем привязать таймер взрывчатки к голове торпеды. Поскольку торпеда взрывается только при сильном ударе в голову, огромный шок от взрыва пластической взрывчатки с таймером напрямую взорвет торпеду после истечения времени взрыва. Время взрыва было предварительно установлено на 1:00 ночи. Но по какой-то причине, после того как он все это сделал, неожиданная радость наполнила его сердце. Похоже на бичевание трупа врага...Задание, данное системой, состоит в том, чтобы предотвратить уход Ленина с этой килевой балкой, так что для меня не должно быть слишком много, чтобы управлять непобедимым?Если всех убить, никто не узнает, что я пробрался сюда. Разве это неразумно? Это разумно.

http://tl.rulate.ru/book/112080/4458822