Новомодный пентхаус с панорамными окнами от самого пола до потолка выходил сразу на две стороны, так что наблюдать можно было и за территорией ТЭЦ и за дорогой к ней. Ну и бензоколонку отсюда было видно без особенных проблем. Правда, расстояние до нее было немаленькое, около километра. А еще у него вместо ПТР оставалась обычная легкая снайперка. Спасибо Малому, так его растак. Просто расстрелять одну из колонок? А смысл? В ней же топлива нет, оно под землей, в надежно закатанном хранилище.

- «Чего сидим, кого ждем? Или думаешь, что она взорвется от одного твоего взгляда?»
- «Цель выбираю. Чтобы пламя было повыше и эффект побольше».
- «Так вот же она перед тобой? с нажимом проговорила девушка. -Стреляй по шлангам, потом по лужам».
- «Нет, так не выйдет, топливо течет по шлангу, только когда из колонки качается, покачал головой Саша. А сейчас там должно быть пусто».
- «Ну блин. Значит, нужно что-то другое придумывать, разочарованно пожала плечами Кристина. Но согласись, план был неплох».

«Он и сейчас хорош, нужно только найти точку приложения силы, - медленно проговорил Александр. - То, что мы не можем стрелять по колонкам, не значит, что на автостоянке нет ничего по чему стрелять, - выбрав одну из машин, только собиравшихся отъехать от колонки, он достал из чехла Малютку и поставил на место прицел. - Если нельзя сделать один большой бум, можно создать несколько маленьких».

Несколько минут ушло на то, чтобы внести поправки на дальность и ветер. Здесь, на спуске с горы, де еще и между зданиями, он был особенно коварен. Да и расстояние недетское. Взяв 9х54 зажигательные патроны, Саша накрутил на ствол длинный глушитель. Блин, он же их не использовал с самой академии, все как-то не до тишины было. Но по привычке таскал в отдельном кармашке на чехле, хоть и весил он не меньше полкило. Оставалось только подготовить снайперскую позицию. Так что, подвинув стол с кухни, он лег перед открытым окном.

До того как он нажмет на курок, еще можно передумать. Найти другой способ. Может, не вся канализация занята этими тварями? Может, у стены, идущей с другой стороны, нет охраны? Потратив еще минуту на разные «может быть», Александр отбросил сомнения и, задержав дыхание, плавно нажал на спусковой крючок. Винтовка дернулась, передавая отдачу, но шума почти не было, лишь незначительный хлопок.

Взрыв, правда, тоже запаздывал. Не то машина не заправилась, не то бензина в ней было мало, но шума не получилось. В сердцах Саша передернул затвор и всадил пулю чуть ниже предыдущего попадания. Но снова даже язычка пламени из бензобака не показалось. Он вновь передернул затвор и, почти не останавливаясь, начал палить по стоящим на дороге машинам, дырявя один бензобак за другим.

Вот только эффект опять был крайне слабый. Со злости снайпер выпустил несколько пуль в фирменный беспилотник, принадлежащий той же нефтяной компаний, что и заправка. Смысла в этом не было никакого: все такие фуры уже лет пятьдесят были полностью электрифицированными и автоматизированными, так что у них даже двигателя внутреннего сгорания не было.

«Что бы он ни вез, вряд ли сработает», - успел подумать Саша за мгновение до того, как рванул

доставщик.

«Ого, а тебе повезло, - спустя секунду заметила девушка. - Пропан, даже не бензин, о, смотри, сейчас еще будет!»

Взрывом на заправке снесло крышу грузовика и терминалы обслуживания. Даже с такого расстояния было видно, что воздух неоднородный, он колышется на стыке двух газов. Секунда, и в небеса устремляется десятиметровый столб пламени. Еще секунда, и таких столбов уже три, хоть и чуть пониже. С другой стороны, Александр прекрасно помнил действие зажигалки, которой хватало нескольких миллилитров газа даже на длительное использование. Тут же хранилось несколько тонн или даже десятков!

«Смотри, началось!» - сказала Кристина, показывая в противоположную сторону. От ворот ТЭЦ к стоянке бежало несколько десятков зараженных, а возглавлял их явно контролер. Хорошо одетый поджарый мужчина отдавал команды, что-то показывая руками. По одному его жесту из ворот электростанции выбежало порядка сотни зомби, которых он тут же отправил собирать листы железа для тушения пожара.

«Ну что ж удачи пожарным. А нам пора строить козни», - подумал, быстро собираясь, Александр. Выйдя из квартиры, он уже собрался спускаться по лестнице, как перед ним опять появилась Кристина.

- «Ты куда?» удивленно спросила девушка.
- «В смысле «куда»? На электростанцию», не понял Саша.
- «Наверх поднимайся, думаешь, я этого не предусмотрела?»

С одной стороны, доверять глюкам глупо. С другой - до этого момента все слова девушки были логичны и даже оправданы. Решив, что подняться на крышу недолго, он взбежал на последний этаж и, дернув пожарную лестницу, забрался на чердак. Пробравшись через дебри кабелей и коммуникаций, Александр долез до выхода на крышу. Дверь была не заперта, но открыть ее стоило огромных трудов, мешал толстый слой слежавшегося снега.

«И что теперь?» - спросил Саша, все же выбравшись наружу. Ветер пробирал даже сквозь доспех.

«Вспомни детство, у тебя в наборе есть ролик с карабином, цепляй к проводам, и поехали!»

Выбрав провод потолще, Александр пару раз дернул со всей силы, проверяя его на прочность. Вроде должен был выдержать. Посмотрев вниз, он сглотнул подступивший к горлу комок. Нет, он не то чтобы боялся, вот только висеть на высоте шестнадцатого этажа очень не хотелось, а уклон вниз был не слишком большой. Правда, теперь было видно, что этот вариант оптимальный. Внизу, на территории электростанции, еще оставалось множество охранников, а вот крыша была пуста. На ней даже снега не было.

Прицепив карабин, Саша аккуратно спустил ноги с крыши. Затем собравшись с духом, оттолкнулся от края здания и, перебирая руками, полез по проводу. Ощущение было непередаваемое: медленно, как отожравшийся коала, он лез к своей цели. Слишком медленно! Стоит хотя бы одному зараженному поднять глаза, и его тут же обнаружат. А быстрее при всем желании не получалось: пальцы скользили по обледеневшему проводу, колесо карабина же наоборот врезалось в лед из-за веса и тормозило движение. Да еще и сам импровизированный канат начал предательски проседать, того и гляди оборвется, и что делать?

Тихо выругавшись, Александр отпустил провод и, выбрав в интерфейсе доспеха кошку, прицелился в крышу нужного здания. Как он раньше не догадался? Мотор в браслете начал быстро втягивать тонкий трос, таща за собой нелегкий груз. Сопротивление льда было мгновенно сломлено, и Саша буквально помчался по проводу, чувствуя себя вагонеткой на канатной дороге. Спустя несколько секунд он уже был на крыше, и тут же броня высветила значок термальной опасности. Поверхность здания оказалась разогрета до трехсот градусов! Вот и причина, по которой здесь не было охраны. Впрочем, ему это было почти безразлично, боевой доспех, даже легкий, вполне справлялся с температурами до тысячи градусов, правда, непродолжительное время, так что лучше поторапливаться.

Добежав до двери, Саша обнаружил, что она открыта нараспашку. Заглянув внутрь, он смачно выругался. Черт его знает, кто здесь занимался ремонтом ТЭЦ, но на технику безопасности ему, кажется, было абсолютно плевать. В крышке котла, занимающего почти все пространство здания, зияла приличных размеров дыра. Впрочем, приглядевшись, Александр понял, что это не вина запускающего: кто-то оборонялся, забравшись наверх, и использовал при этом гранаты, труп до сих пор лежал на лестнице внизу.

Интерфейс дружелюбно подсказывал, что вон там, внизу, не дальше чем в трехстах метрах, под большим металлическим кожухом скрывается электрогенератор. Совсем не обязательно было спускаться, чтобы понять, что именно от него идет громкий мерный гул. Оставалась самая малость: сломать его к чертовой матери. И тогда неважно будет, подает он ток к ретранслятору или нет. Сделать это, судя по подсказкам, было совсем не сложно. Генератор был чувствительным механизмом, достаточно пары глубоких трещин. Остальное сделает внутреннее давление, просто разорвав его на части.

Как говорится, достаточно маленькой дырочки. Вот только винтовкой таких сейчас не оставить, патрон слишком слабый. Гранаты у него были, в том числе и пять наствольных, но они были не проникающими, а осколочными и объемными. Значит, почти все его снаряжение тут бесполезно, почти. Саша достал однозарядный пистолет подаренный Артемом. Хотя это скорее была ручная пушка, по крайней мере затвор на ней закрывался как на полноценных гаубицах.

Перегнувшись через перила, Александр прицелился. Конечно, для такого короткого ствола расстояние было чересчур большим, в человека бы он точно не попал. Вот только мишенью был десятиметровый агрегат, который уворачиваться вроде не собирался.

Хоть под чехлом генератор видно и не было, но интерфейс доспеха услужливо рисовал его контур. Выбрать наиболее уязвимую точку тоже проблемы не составляло, но на всякий случай нужно было включить усилитель. Вдох, прицелится, выдох. Точность! Звук выстрела громом прокатился по зданию, и первая пуля скрылась под защитным кожухом механизма. Раздался гулкий звон, как будто ударили в гигантский колокол, а затем тонкая струя пара вырвалась наружу. Но генератор выдержал, а все присутствующие мгновенно узнали о наличии противника в здании.

Перезаряжаясь, Саша мельком заметил быстро поднимающихся по лестнице зомби. Они мчались наверх, перепрыгивая через несколько ступенек, но все равно были еще достаточно далеко, чтобы он мог сделать еще один выстрел. Прицелиться, готовность. Выдохнуть. Второе попадание пришлось чуть ниже первого, и сразу после гула стал слышен громкий скрежет рвущегося металла. Решив, что больше ему в помещении делать нечего, Александр выбрался наружу за секунду до того, как генератор разорвало на части. Пар, разогретый до полутора тысяч градусов, мгновенно заполнил ТЭЦ, выбил окна и двери на нижних этажах.

Стараясь не обращать внимания на крики сваренных заживо зомби, Саша выбрался обратно на крышу только для того, чтобы заметить поднимающиеся на горизонте ракеты. Оранжевую и синюю одновременно. Значит, восточная электростанция не производит тока, или была остановлена так же, как он только что сломал западную. Достав из чехла желтую и синие сигнальные ракеты, он выпустил их одну за другой и начал ждать сигнала с южной ТЭЦ.

Но вместо ракет над зданием взвились клубы красного дыма.

http://tl.rulate.ru/book/15886/443988