

Глава 35. Гравитационные частицы Радж выскочил из здания, вскинув голову. В небо взмыл вертолет, унося Яна Квина. Радж проводил его взглядом, с горечью усмехнувшись: — Думаешь, от меня так легко сбежать? Он развернулся и, не спеша, направился к подвалу, где его ждали Колсон и доктор Холл. Они были словно огонь и вода. Колсон пытался увести доктора, но тот упорно отказывался покинуть опасное место. Когда Радж добрался до подвала, устройство уже было включено, и доктор Холл, с решимостью в глазах, готовился его уничтожить. Взрыв грозил унести множество жизней. — Ты не можешь этого сделать! Погибнет много невинных людей, да и моя команда всё ещё здесь, они же хорошие люди! — взмолился Колсон. — Ян Квин становится всё сильнее. Если он продолжит изучать это устройство, то получит невероятную силу. Сейчас я собираюсь защитить всё человечество, а несколько жизней — ничтожная жертва ради этого, — холодно ответил доктор Холл. Он налил себе вина, и, к его удивлению, вино в бокале странным образом наклонилось. Неужели земля тоже изменила наклон? Предметы вокруг начали взлетать, устройство закрутилось, излучая голубое сияние. Когда тряска прекратилась, Колсон и доктор Холл оказались висющими на стене! Гравитационное поле помещения полностью изменилось. Колсону больше не хотелось уговаривать безумного ученого. Он достал пистолет и приставил его к виску доктора. Единственным, кто остался на полу, был Радж. Он тоже ощутил изменение гравитации, потеряв контроль над телом. Но Радж был силен. Он задействовал силу разума, чтобы подчинить свою гравитацию, и плавно стабилизировал тело. Слева от него, на стене, висели Колсон и доктор Холл, лицом к лицу. Справа — включенное гравитационное протонное устройство, где гравитационные частицы метались, меняя форму. — Радж, найди способ остановить машину, эта штука взорвется, мы все в опасности! — Колсон понял, что не сможет переубедить доктора Холла. Оставалось только застрелить его и надеяться, что Радж успеет обезвредить устройство. — Хорошо! — ответил Радж, сосредоточившись на решении проблемы. — Ты не сможешь придумать, как это сделать! — закричал доктор Холл и выстрелил в Раджа. Мир вокруг исказился, тряска была настолько сильной, что доктор Холл потерял равновесие и упал на пол. Раджа тоже сильно трясло, он едва не потерял контроль над своим разумом и отлетел назад. Но, к счастью, он быстро стабилизировался и успел отключить питание. Тряска прекратилась, но устройство продолжало работать. Радж поморщился. Неужели придется позволить доктору Холлу завершить начатое? Сначала он хотел заполучить гравитационные частицы в свои руки, но, похоже, единственным выходом была отсрочка. Радж, сосредоточив волю, перенес Колсона из комнаты, где все ещё действовало гравитационное поле. — Скорее убегай отсюда, оставь меня, я найду способ разобраться! — крикнул Радж. — Нет, я не могу оставить тебя здесь одного! — ответил Колсон, не желая оставлять друга в опасности. — Уже поздно, кто-то должен это сделать. Скорее, сообщи Мэй и заводите самолёт! — крикнул Радж. Колсон нахмурился, но, стиснув зубы, развернулся и побежал. — Бессмысленно, оно скоро взорвется, слишком поздно, — пробормотал доктор Холл. Радж покачал головой: — Необязательно. Доктор Холл, мы встретились впервые, но точно не в последний раз... Думаю, что... в будущем... у нас будет шанс встретиться снова. — Нет, мы все умрем... — доктор встряхнул головой, но вдруг увидел, что Радж поднимает руки в его сторону. — Прощай! В следующий раз я, наверное, буду называть тебя Гравитон! — сказал Радж, взмахнув рукой. В одно мгновение доктор, вопреки своей воле, отлетел к гравитационному протонному устройству. — Нет... — закричал доктор Холл, и черные гравитационные частицы внутри устройства поглотили его. Одновременно с этим устройство взорвалось. Радж не смог сопротивляться этой мощной силе. Щит, который он использовал, не выдержал. Когда щит рассыпался, Радж с силой ударился об стену и медленно приземлился. — Кх, кажется, нужно было использовать этот метод. Пускай он и немного непривычен, но... может это — судьба? — воскликнул Радж, поднимаясь на ноги, и посмотрел на замершее гравитационное протонное устройство. Медленно и с большим трудом, он подошел к устройству и посмотрел на гравитационные частицы, которые полностью затвердели. — Система, ты можешь сохранить эти вещи в системном пространстве? — спросил Радж. — Да, — ответила система. — Тогда их нужно забрать! — произнес Радж. Черные гравитационные

частицы, затвердевшие в центре устройства, исчезли и появились уже в системном пространстве, словно обычные черные камни. — Радж, ты в порядке? — крикнул Колсон, возвращаясь.— В порядке, но немного больновато, — ответил Радж, с трудом поднимаясь.— По крайней мере, мы спаслись и сохранили жизни многих людей! — искренне сказал Колсон.

<http://tl.rulate.ru/book/25673/670916>