Когда Афина и Стэн пришли в себя, они посмотрели друг на друга и улыбнулись. Это будет нелегко, но отступать некуда. Взявшись за руки, они вместе вышли на телеплощадку, зная, что у них мало шансов оказаться вместе в этом новом мире.

- Увидимся, милый, - с любовью произнесла Афина, подмигнув Стэну, прежде чем исчезнуть.

...

Когда Афина "открыла глаза", она захотела опасливо оглянутся, когда услышала грохот воды, но она не смогла повернуть голову или двигать своим телом. Всё что она могла видеть находилось перед ней. Это пугающее чувство, оставило её в панике.

Шло время, день за днем, и в конце концов Афина успокоилась и осознала свою ситуацию. Не так она представляла свою мечту, и, хотя это странный опыт, она знала, что будет нелегко.

Размышляя, она смотрела вперед.

Окей, я здесь, в полутемном помещении, где нет ни звука, кроме плеска воды. Все остальное кажется приглушенным.

Чем больше она думала об этом, тем больше ей становилось не по себе. Мимо проходили маленькие тени, а приглушенный шум воды не прекращался. Она решила, что находится на дне какого-то источника.

- Скорее всего, под водопадом, насколько я могу судить.

Прошла еще неделя, и, в конце концов, на теле Афины начали образовываться трещины, сопровождавшиеся громким треском. Из каменной статуи появилась молодая девушка здорового вида с черными полосами на теле. Её тело не могло нормально двигаться, её быстро унесло течением, она плыла к поверхности.

....

Афина не знала, что находилась в очень выгодном месте. Над этой маленькой долиной только что прошла гроза, которая бывает раз в столетие, и вызвала такое освещение, какое редко можно увидеть.

Результатом этого освещения/ливня является быстрое нагревание и охлаждение газов в атмосфере, что приводит к выделению N2, в результате чего в воздухе остается свободный азот.

Молекула азота легко связывается с кислородом, образуя оксид азота (NO), который, в свою очередь, неизбежно связывается с кислородом, образуя NO2 (диоксид азота). Это соединение стало тем реагентом, который необходим, чтобы быстрее выбраться из каменной тюрьмы. Азотная кислота:

3 NO2 (диоксид азота) + H2O (осадки/водопад) -> 2 HNO3 (азотная кислота) + NO (оксид азота)

. . .

Счастливица очнулась рядом с небольшим ручьем, который был стоком более крупной реки, питаемой водопадом. К счастью, поблизости нет никаких зверей, так как зрелище обнаженной девушки для многих стало бы как бесплатный кусок нежного стейка.

Когда девушка, когда-то бывшая ангелом, а теперь являясь человеком, открыла глаза. Сначала был страх, паника, задумчивость, а затем предвкушение.

Она встала на ноги быстрее, чем кто-либо мог подумать, и начала высматривать вокруг материалы для одежды, еды, контейнера для воды и т.д. Она знала, что необходимо для выживания человека, и старалась не дать первому погружению стать пятном на будущей безупречной репутации!

Работа была тяжелой и изнурительной, но постоянная улыбка в уголках губ Афины давала понять, что, каким бы болезненным или невероятным ни было будущее, она ждала его с нетерпением.

http://tl.rulate.ru/book/76687/4526836