Проклятие! Очевидно, во время эксперимента один из таких пауков остался на одежде Коннорса, а когда ученый вышел из лаборатории, не сняв ее, членистоногое вырвалось на свободу. Но при нормальных обстоятельствах Паркер, скорее всего, остался бы с Мэри Джейн. А сейчас - он занят, поэтому он очень далеко. И угадайте, кто виноват в том, что он не на своем месте, а?

Дерьмо! В очередной раз я повлиял на канон! Дерьмо!

А что будет, если паук укусит MJ?

Сразу приходят на ум два варианта. Во-первых, миссис Ватсон станет новым человеком пауком. Но почему «новый»? Только один! Кажется, других в этой вселенной пока нет.

Ну... не так уж и плохо. Она подходящая девушка и на нее будет легче получить влияние. Использует ли он свою силу во благо? Да, это не имеет значения. Особенно, если я смогу с ней подружиться, а может быть, чем черт не шутит, и романтическими отношениями.

В принципе, с этой точки зрения... круто. Правда, все это отменяется вторым вариантом.

Так что в любом другом случае мисс Ватсон умрет. А вместе с ним погибнет и Человек Паук; ведь вряд ли мы (вместе с Питером Паркером) снова окажемся так близко к осиротевшему радиоактивному членистоногому.

Конечно, вы можете поспорить, что мутация будет в порядке, и Мэри Джейн станет новым супергероем. Я знаю только статистику. И неумолима: только одна мутация из нескольких сотен тысяч является «полезной». Остальные вредны, а некоторые смертельно опасны.

Кстати, это заставляет задуматься. Сколько успешных мутаций мы знаем? Согласно фильму, у профессора Ксавьера также есть несколько сотен мутантов. А их тысячи по всему миру. И это всего лишь ПРЕИМУЩЕСТВЕННЫЕ мутации. А теперь представьте, сколько ВСЕГО мутаций происходит в этом мире, если мы знаем только самые необычайно полезные?

Ранение Выжившего в бою.

Впрочем, я отвлекся. Теперь нам нужно решить, что делать.

С другой стороны, решать нечего. Одно я знаю точно: если паук укусит Паркера, появится новый супергерой. В других случаях вероятность катастрофического исхода слишком велика, чтобы рассчитывать на иное.

Все эти размышления заняли не больше секунды.

Я сделал шаг к Мэри Джейн, пытаясь сообразить, как безопасно и незаметно снять паука с ее ноги, прежде чем членистоногое заберется выше. Потому что если, например, она умудрится залезть под юбку, объяснить свои действия будет гораздо сложнее.

Спасибо за помощь, - улыбнулась тем временем девушка. - Я немного потерялся...

Не волнуйся, ответил я с улыбкой. На это и рассчитывал Коннорс. Сказать по правде, в общении он прекрасный человек, только сегодня, кажется, мы его оторвали от чего-то действительно важного.

Ой! Так ты его знаешь?

Нет, — я покачал головой, краем глаза глядя на паука, застывшего на ноге мисс Уотсон. – Подслушано вашими коллегами.

Чистота ...

В этот момент я уронил блокнот. Он наклонился, чтобы поднять его. Он направил в ее руку самый мощный импульс Ци, на который был способен, и резким движением снял паука с ноги девушки. Паук удобно устроился на моей ладони. И мне оставалось только молить всех богов, чтобы ему не взбрело в голову укусить меня.

Что это было? - вау, он заметил мое движение. Я думал, что почти достиг уровня Конга. ... такого подвоха в ее исполнении она бы точно не заметила.

По твоей ноге полз паук - иногда правда лучшее оружие - я его убрал, чтоб не раздавили.

Эм-м-м! Это просто не отскочило от меня. - Паук!

Тихий! Не пугай малыша. Мэри Джейн посмотрела на меня, как на сумасшедшую. Я отведу его к себе.

Что у вас там, мистер Осборн? Коннорс обратил на нас внимание.