

## Самовозгорание человека

По материалам Википедии -свободной энциклопедии.

«Самовозгорание» человека -редкий феномен, часто описываемый как паранормальное явление, в результате которого человек может воспламениться без видимого внешнего источника огня. До сих пор нет точных физических данных существования данного явления и сама его возможность сегодня отрицается большинством ученых. Существуют две основные гипотезы, объясняющие случаи человеческого «самовозгорания», причем обе подразумевают внешний источник огня:

- гипотеза Человеческой свечи
- воспламенение от статического электричества или шаровой молнии.

Хотя с физической точки зрения тело человека содержит достаточно энергии, хранящейся в форме жировых отложений, при обычных обстоятельствах человек самовозгореться не может.

История вопроса.

Явления «самовозгорания» человека описаны еще в глубокой древности (Библия. Чис. 11-1).

Средневековая литература регистрирует случаи человеческого «самовозгорания». Так, во времена правления королевы Боны Сфорца (1515-1557), в Милане на глазах у своих родителей и сыновей погиб рыцарь Полоний Воритй: после выпитых двух ковшей вина, он вдруг начал извергать пламя изо рта и сгорел.

Более подробные свидетельства появились начиная с 18 века. В 1731 году при невыясненных обстоятельствах в итальянском городе Цессена погибла графиня Корнелия де Банди. В спальне обнаружили ее ноги, одетые в чулки, и часть черепа. В апреле 1744 года в Ипсвиче дочь 60-летнего алкоголика Грайса Пета обнаружила своего отца мертвым на полу дома. По ее словам он сгорел «без огня, как вязанка дров». Одежда на нем практически не пострадала.

Первые наиболее надежные свидетельства о случаях человеческого «самовозгорания» появились в 1763 году в книге Джона Дюпонта «De Incendiis Corporis Humani Spontanies», с коллекцией случаев «самовозгорания». В числе прочих, он упоминает случай Николя Милле, который был оправдан от обвинения в убийстве своей жены, когда суд убедился в ее гибели в результате спонтанного «самовозгорания». Жена Милле, сильно пьющая, была обнаружена у

себя дома, когда от нее осталась кучка пепла, череп и кости пальцев. При этом соломенный матрас на котором она лежала, был только слегка поврежден.

В 1870 году доцент судебной медицины Абердинского университета (фамилия не сохранилась) опубликовал статью «О самовозгорании». В ней он указал, что нашел 54 современных ученых, которые имели публикации по этой теме. 35 из них имели однозначное мнение об этом феномене.

- Пятеро (включая Юстуса Либиха), утверждали, что самовозгорание невозможно и что все задокументированные случаи, являются мистификацией.
- Трое (включая Гийома Дюпюитрена) считали, что случаи являются реальными, но имеют какой-то внешний источник огня.
- Двадцать семь (включая Девержи и Орфила) настаивали на том, что самовозгорание тела вполне возможно.

Характеристика случаев.

Все случаи «самовозгорания» имеют следующие особенности:

- Тело жертвы загорается без видимых внешних источников огня.
- Огонь обычно не распространяется дальше тела жертвы. Мебель, вещи рядом остаются нетронутыми огнем. Известны случаи когда под жертвой насквозь прогорал пол.
- Тело сгорает более основательно, чем при «обычном» пожаре.
- Повреждения огнем не равномерны. Чаще остаются череп и конечности, пальцы. Т.е. Наибольшие повреждения получали участки тела основательно прикрытые одеждой.
- Большая часть случаев регистрировалась в закрытых помещениях.
- Судя по степени сгорания кости температура горения тела достигает 1700 градусов ( в печах крематориев 1100 градусов). Даже если тело человека облить ГСМ и поджечь, оно обгорает, но не сгорает. (Пример, попытка сожжения А. Гитлера).
- При «самовозгорании» пламя имеет локальный характер и высокую температуру.
- Жертвами чаще являются мужчины.
- Жертвами чаще являются пожилые люди.
- Жертвы не чувствуют, того, что они горят. В отдельных случаях была диагностирована «сердечная» причина смерти.
- Говорят, есть люди выжившие после «самовозгорания».

Сомнительные характеристики.

- Жертвами часто являются люди с избыточным весом. Это не так.

Большая часть жертв имели нормальный вес.

- Жертвы всегда страдали алкоголизмом.

Гипотеза «человеческой свечи» или «фитильное горение».

По этим явлением подразумевается ситуацию, когда одежда жертвы пропитывается расплавленным жиром и начинает выступать в роли фитиля свечи. Гипотеза предполагает наличие внешнего источника огня, как «пускателя». После того как этот источник иссякнет горение поддерживается тлением расплавленного жира. В 1995 году профессор Дэвид Ги провел эксперимент, симулирующий этот эффект. Он взял небольшую порцию человеческого жира, обернул его тканью и нагрел его над горелкой Бунзена. Через минуту жир начал тлеть. В описании эксперимента Ги отметил, что жир горел чадящим желтым пламенем и для того, чтобы сверток сгорел полностью потребовалось около часа. В судебной практике описаны случаи горения жертвы в течение 13 часов ( февраль 1991 года г.Медфорд (штат Орегон).

В августе 1989 года в передаче «QED» на канале BBC с участием доктора Джона де Хаана из Калифорнийского института криминалистики был показан эксперимент. Туша свиньи была завернута в шерстяное одеяло, помещена в наглухо закрытую комнату, облита небольшим количеством бензина и подожжена. Туше понадобилось некоторое время для разогрева. Затем горение поддерживалось растопленным жиром. Жир горел низким желтым пламенем при очень высокой температуре. Установлено, что мясо и кости свиньи были целиком уничтожены огнем, а окружающие предметы практически не пострадали ( за исключением расплавившегося кинескопа телевизора).

Теорию «самовозгорания» от статического электричества, накопленным человеком (до 40 тысяч вольт) не привожу из-за ее фантастичности и неконкретности.

Существуют и другие, еще менее популярные гипотезы, одна из которых описана в книге Джона Хаммера «Чарующий огонь», вышедшей в 1996 году. Хаммер предположил, что психосоматические расстройства у людей, страдающих депрессией, приводит в высвобождению в теле человека газообразного кислорода и водорода и возникновением «реакции митохондрических микровзрывов».