

Как у создателей мультфильма получается заглядывать в будущее?

Семейство Симпсонов - Гомер, его жена Мардж и их детишки Барт, Лиза и малютка Мэгги - появились на экранах 32 года назад и уходить пока не собираются. Создатели сериала говорят, что хотели показать жизнь обычной, среднестатистической, американской семьи - и это им вполне удалось. Фанатов семейки Симпсон не убывает и даже появляются новые. В том числе и потому, что в сериале с пугающей закономерностью предсказываются главные мировые события — от президентства Дональда Трампа и экономического кризиса в Греции до эпидемии Эболы и появления COVID-19.

У сценаристов рождаются действительно смелые предположения. Почему они называют нобелевских лауреатов за шесть лет до вручения премии? Откуда им заранее известно о скандале в ФИФА? И как Гомер узнал, что Вселенная - пончик?

Атака на башни-близнецы

Все началось в далеком 2006 году. Тогда пользователи сети впервые заметили любопытную особенность. На форуме, посвященном терактам 11 сентября, появился скриншот с кадром из мультфильма. На нем Лиза держит журнал с рекламой автобусного рейса до Нью-Йорка за 9 долларов. На заднем фоне отчетливо видны башни-близнецы в виде двух единиц.

Серия вышла в 1997-м, за четыре года до теракта. С тех пор в интернете регулярно появляются посты с заголовком «Все это уже было в «Симпсонах».

Эпидемия эболы и коронавирус

В том же 1997 году на экраны вышел эпизод, по сюжету которого Мардж предлагает своему заболевшему сыну Барту почитать перед сном книгу под названием «Любопытный Джордж и вирус Эбола». На обложке изображена обезьянка. Именно этих приматов подозревали в распространении вируса. В реальном мире эпидемия Эболы вспыхнула спустя 17 лет.

В мае 1993 года появилась очередная серия «Симпсонов». В ней Гомер заказывает соковыжималку из Японии. Перед отправкой товара в США на посылку чихает японский рабочий. Таким способом вирус попадает в другую страну и начинает распространяться по миру. Неточность предсказания заключается лишь в географии.

Сценаристы в свое оправдание говорят, что эта серия связана с эпидемией гриппа в 1968 году.

Президент Трамп

Самым ярким сбывшемся пророчеством из «Симпсонов» считается президентство Дональда Трампа. В сериале он выигрывает выборы и возглавляет США до 2028 года. На этом посту его сменяет Лиза Симпсон, заявляя, что ее предшественник за 14 лет правления полностью обанкротил страну.

Но это не безумная догадка. Серия вышла в 2000 году - тогда Трамп действительно впервые принял участие в президентских выборах. Он выдвигался от Партии реформ, но снялся с гонки.

Позже один из сценаристов «Симпсонов» Дэн Грини рассказывал, что на планерке перспектива президентства Трампа показалась его коллегам «самым дном». А раз в это верилось с трудом, значит, рассудили они, это отличный ход. Дело в том, что один из принципов разработки сюжетов в «Симпсонах» - взять самые невероятные, глупые и невозможные идеи и довести их до абсурда.

Так что эпопея с Трампами, вероятно, еще не закончена. В одной из серий 2016 года Гомер Симпсон носит на груди значок с именем Иванка, агитируя голосовать за дочь Дональда Трампа в 2028-м.

«Осколок» и нобелевские лауреаты

В серии «Свадьба Лизы», которая вышла в 1995 году, старшая дочь Симпсонов поехала в Лондон. За Тауэрским мостом создатели мультсериала нарисовали силуэт здания, которое полностью совпадает по дизайну и расположению с реально появившимся небоскребом «Осколок». Проект был разработан в 2000 году архитектором Ренцо Пиано. Строительство закончилось в 2012-м.

В 2010-м «Симпсоны» предсказали двух нобелевских лауреатов. В первой серии 22-го сезона Лиза и ее друзья-умники смотрят трансляцию из Стокгольма и делают ставки на победителей. В списке кандидатов можно увидеть Бернарда Феринга и Бенгта Хольмстрема.

В 2016 году первый стал лауреатом в области химии за проектирование и синтез молекулярных машин, а второй - в экономике за теорию контрактов.

Физики и лирики

Есть еще одно объяснение того, почему «Симпсоны» так уверенно работают оракулами. В свою команду шоураннеры Эл Джин и Стефани Гиллис привлекают интеллектуалов. В эпизоде «Волшебник Вечнозеленой аллеи» 1998 года Гомер, решив стать великим изобретателем, пишет на доске несколько серьезных уравнений. Одно из них - самое близкое решение теоремы Ферма, другое касается плотности Вселенной.

Но самая интересная из формул, пожалуй, верхняя. Саймон Сингх в книге «Симпсоны и их математические секреты» считает, что герой с небольшой погрешностью (на самом деле, ошибся он почти в шесть раз) предсказал массу новой частицы бозона Хиггса, чье существование подтвердили только через 14 лет с помощью Большого адронного коллайдера.

Среди авторов этой серии был Дэвид Коэн, обладатель степени бакалавра по физике в Гарварде.

Вселенная - пончик

В 1999-м Гомер болтает в баре со Стивеном Хокингом о принципах устройства бесконечной Вселенной. Симпсон выдвигает теорию, что на самом деле она представляет собой пончик - предположение, которое знаменитый ученый находит забавным.

В 2003 году ученые с помощью космического аппарата WMAP получили данные о микроволновом фоне космоса, оставшемся во Вселенной после Большого взрыва. Описывая теоретическую форму замкнутой Вселенной, они сказали, что она похожа на круг с дыркой по центру.

Освоение Марса

В серии «Марджианские хроники», которая вышла в марте 2016-го, Лиза записывается в экспедицию на Марс. Разумеется, речь идет о билете в один конец, поскольку компания планирует колонизировать планету. Мардж расстраивается из-за этого решения Лизы и решает присоединиться к ней.

Но путешествие было отложено до 2051 года, когда нам показывают Мардж и Лизу, уже живущих на планете.

И вот в январе 2020 года Илон Маск заявил, что к 2050 году отправит на Марс около миллиона человек. И не только отправит, но и предоставит им жилье и работу.

И еще немного предсказаний от культовой семейки:

- первые умные часы (1995);
- экономический кризис в Греции (2012);
- коррупционный скандал в ФИФА (2014);
- победа Германии над Бразилией на чемпионате мира по футболу (2014).