



Известный физик современности Стивен Хокинг уже на протяжении многих лет изучает законы, которые позволяют узнать об устройстве вселенной. Этот человек написал множество публикаций, которые стали фундаментом для многих физических исследований, особенно в области космологии. Некоторые его произведения, как, например, «Краткая история времени» стали бестселлерами во всём мире.

### Биография Стивена Хокинга

Стивен Хокинг – профессор, обладатель множества учёных званий. Он в своём арсенале имеет множество самых разных премий, призов и выигрышей на престижных конкурсах физиков. Примечателен ещё и тот факт, что Стивен Хокинг прекрасный семьянин. У него есть трое детей, а также один внук. Такая семья у него есть с учётом того, что он очень часто путешествует со своими лекциями по разным университетам.

Однако эти все факты меркнут на фоне того, что свою диссертацию, ставший основой для многих его работ и попал получивший известную и большую популярность во всем мире, он написал, когда был парализован. Причиной тому стала прогрессирующая болезнь, которая была диагностирована у него в раннем возрасте.

Стивен Хокинг родился в 1942 году. Свой выбор относительно своей будущей профессии он сделал ещё в раннем возрасте. Тогда, в далёком 1959-м году Стивен Хокинг поступил в Оксфордский университет. Спустя три года, когда обучался на третьем курсе, перевёлся в Кембридж. Именно в этом университете он посвятил большую часть своей учёбы изучению космологии.

Сам Стивен Хокинг вспоминает, что приблизительно на третьем курсе он начал наблюдать за собой странности. Он начал спотыкаться без причины. Обратившись к врачам, он услышал страшный диагноз: амиотрофический боковой склероз. Эта болезнь является неизлечимой и очень быстро прогрессирует. На то время врачи утверждали,

что ему осталось жить не более двух лет.

В настоящее время Стивен Хокинг продолжает заниматься изучением тайн нашей вселенной. Он является одним из самых известных мировых физиков, чьи труды вполне могут повлечь за собой создание «теории всего». Эта теория предполагает, что может объяснить все взаимодействия в природе.

Во всём мире Стив Хокинг стал известен после того, как выпустил собственную книгу под названием «Краткая история времени». В этой книге не было сложных физических расчётов и математических формул. В ней автор объясняет на понятном простому читателю языке о том, как появилась вселенная. Таким образом он высказал свою идею относительно мироздания с точки зрения физики. Параллельно с этим писалось ещё и вторая книга, где все свои выкладки автор сопровождал математическими расчётами. Однако она не получила столь широкой популярности.