

Einstein and ether. Refutation of SRT

The constancy of the speed of light in Einstein's theory of relativity, testifies to the existence of an absolute frame of reference.

As is known, the constancy of the speed of light in Einstein is the result of slowing down time in a moving frame of reference, as well as shortening distances.

As a result, the observer in the moving system determines that the speed of light is the same as if he were at rest.

The speed of light naturally does not affect the state of the system. Since the reduction in distances and the time dilation according to Einstein depends only on the speed of the system (determined by the speed of the system), this means that the light moves independently of all frames of reference. different systems see the same in relation to the intrinsic properties of their systems.

This shows that there is a physical system where the light actually moves. Or a priority system for light. That is a system where there is no reduction in distance and there is no slowing down of time.

Poincare believed that it is impossible to determine such a system because the light moves equally in all systems.. It is on this basis that Einstein boldly announced that there is no ether. But as I showed above, Einstein's ether exists.

Moreover, on the other hand. Einstein completely rewritten his proof of the Theory of Relativity from Poincaré and Lorentz. And so that he was not accused of plagiarism, he put forward the thesis that there is no ether, and we are dealing with a new physics.

But not the observability of the ether and not the existence of ether is not the same thing. And Einstein did not prove the absence of ether.

Secondly: the proof of Einstein's theory of relativity is written off from Poincare, and Poincare's proof is based on the existence of an ether.

Thus, the existence of an ether in Einstein is proved by two different methods as described above.

Henry Leonidovich Arutyunov

Эйнштейн и эфир. Опровержение СТО.

Постоянство скорости света в теории относительности Эйнштейна, свидетельствует о существовании абсолютной системы отсчёта.

Как известно, постоянство скорости света у Эйнштейна есть результат замедления времени в движущейся системе отсчёта, а также сокращения расстояний.

В результате наблюдатель в движущейся системе определяет, что скорость света у него такая же как если бы он находился в покое.

Сама скорость света естественно никак не влияет на состояние системы. Так как сокращение расстояний и замедление времени согласно Эйнштейну зависит только от скорости системы (определяется скоростью системы), то это означает, что свет движется независимо от всех

систем отсчёта. То есть движение света наблюдатели из разных систем видят одинаково в связи с внутренними свойствами своих систем.

Это показывает, что существует физическая система, где в действительности движется свет. Или приоритетная для света система. То есть система, где нет сокращения расстояния и нет замедления времени.

Пуанкаре считал, что определить подобную систему невозможно в связи с тем, что свет одинаково движется во всех системах. Именно на основании этого Эйнштейн смело объявил, что эфира не существует. Но как я показал выше, эфир у Эйнштейна существует.

Более того, с другой стороны. Своё доказательство Теории относительности Эйнштейн полностью переписал у Пуанкаре и Лоренца. И чтобы его не обвинили в плагиате выдвинул тезис, что эфира не существует, и мы имеем дело с новой физикой. Но во-первых: - не наблюдаемость эфира и не существование эфира - это не одно и то же. И Эйнштейн никак не доказал отсутствие эфира. Во-вторых: доказательство теории относительности Эйнштейна списано у Пуанкаре, а доказательство Пуанкаре основано на существовании эфира. Таким образом, существование эфира у Эйнштейна доказывается двумя разными вышеуказанными способами

Данная работа говорит только о том, что написано, и не о чём более.