

Nepochopení STR není v „nepochopení“, ale ...

komufy □ Zaslal: po, 18. květen 2015, 11:58 Předmět: Re: Mě se ta Křížkova AG moc nezdá...



Ještě jednou k té knize prof. Křížka.

Založen: Je velký rozdíl mezi pohybem křivosti časoprostorem, tedy gravitačními vlnami, 23. 03. které přenáší energii a mezi působením gravitace, tedy v podstatě spádem 2015 gravitačního potenciálu, kde se sama o sobě žádná energie nepřenáší. K

Příspěvky: transformaci energie (potenciální za kinetickou) může dojít až za přítomnosti 138 hmoty, která svým pohybem tuto transformaci umožní.

Jinak řečeno, zatímco se gravitační vlny šíří (pravděpodobně) rychlostí c , potenciál i jeho rozdíl v daném místě prostě je, dá se říci okamžitě.

Dobře patrné je to ve speciální relativitě, kdy ke vzdálenému vůči mě se pohybujícímu objektu nemusí ode mne doletět žádná informace o mé poloze a rychlosti, ale jeho čas je vůči mému času **okamžitě** v závislosti na vzájemné rychlosti zpomalený. Jen já to budu moci pozorovat, až ke mě doputuje signál od něj. A v tom je to nepochopení STR jakožto jevu pootáčení soustav. Na Raketě žádná dilatace času není, žádné zpomalení tempa plynutí času. Velitel rakety „na sobě“ nepozoruje, **ale my to pozorujeme**, zde v soustavě pasované do klidu, my to tak ze signálů vyhodnocujeme, my dešifrujeme elektromagnetické záření, které k nám z takové rakety doputovalo, a vykřikujeme výroky o dilatacích a retardacích ...

Je to stejné jako když pozorovatel na kvasaru (co je téměř na konci vesmíru) pozoruje nás Zemi a tvrdí, „musí“ tvrdit, pozoruje to tak, že my se od něj vzdalujeme téměř rychlostí světla a tím pádem u nás jde čas pomaleji než jemu, je dilatovaný. Ne, ne, ne. ! **On to jen pozoruje**, protože takové informace (rudoposuvné) mu dorazily do jeho přístrojů, ty informace jsou >pootočené<. A to proto, že emitent-Země je se svou „vlastní“ soustavou vůči němu, jeho soustavě pootočen. Záření vystartovalo už jako pootočené, hodnoty snímaného záření jsou „rudým posuvem“ posunuty, což je důkaz toho pootočení soustav.

Prostě symetrie (zákony) vesmíru, kde nejde o přenos energie, působí okamžitě.

Takže použití časově zpožděných dif. rovnic prof. Křížkem je neoprávněné. ???

Nepochopení STR není v „nepochopení“ teorie *relativity*, ale v naprostém zuřivém odmítání zamyslet se nad pootáčením soustav.

JN, 18.05.2015