

O Tesli, Skalarnim talasima, Torzionim poljima i merenjima u AP BPS

Moja višegodišnja istraživanja Teslinih tehnologija su pokazala da su principi koje je Nikola Tesla koristio POSLE OTKRIĆA STACIONARNIH TALASA, dakle posle Kolorado Springsa, bitno različiti od svega što je do tada radio.

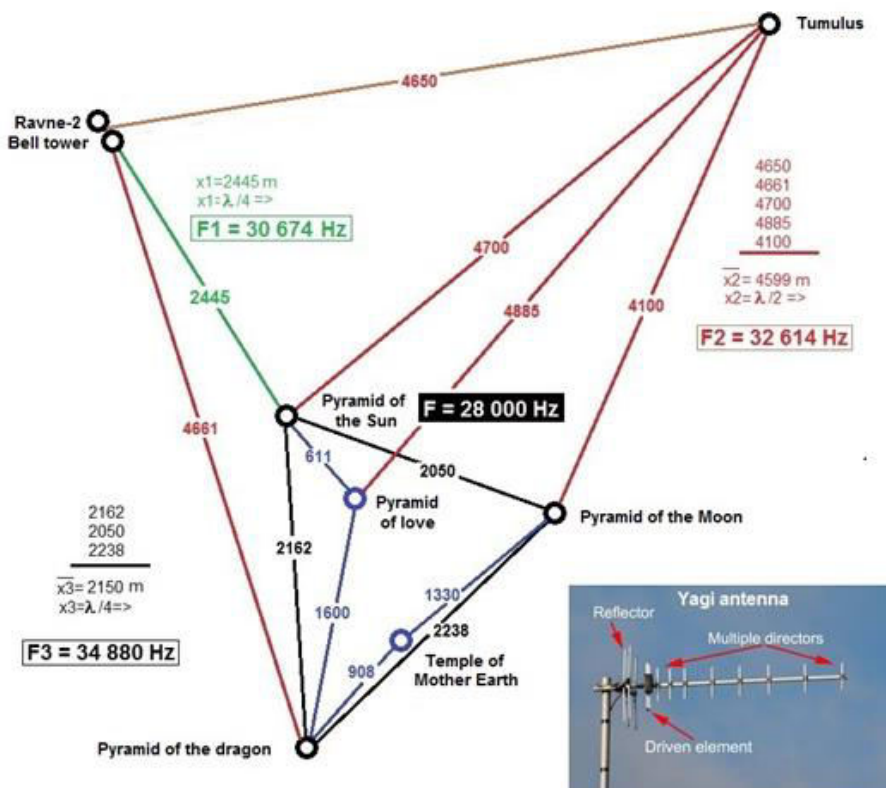
Nažalost, SVE što znamo o Tesli, o čemu je pisano i o čemu govorimo svih ovih godina, je iz perioda njegovog života i rada do Kolorado Springsa (1900.g) i još neka godinica posle, a o onome što je radio narednih 40-tak godina (1943.g) neznamo NIŠTA. Ono što nam je dostupno ipak je najčešće samo gomila nepotvrđenih podataka iz neproverenih izvora ... često subjektivno obojenih maštom autora teksta ...

Ipak, sinteza Teslinog bića i bitka ukazuje nam da su njegovi uvidi bili apsolutno saglasni Prirodi i njenim izuzetno efikasnim metodama koje su bile poznate i drevnim civilizacijama - a što se vidi u istovetnosti korištenih tehnologija i apsolutnoj identičnosti primenjenih principa.

Dakle, ja sam potpuno siguran da su znanja drevnih civilizacija višestruko prevazilazila naša današnja znanja a Nikola Tesla je jedan od prvih ljudi ove civilizacije koji se tim znanjima ozbiljno približio - i zato će njegove tehnologije zasigurno biti osnov svih budućih, još naprednijih, tehnologija.

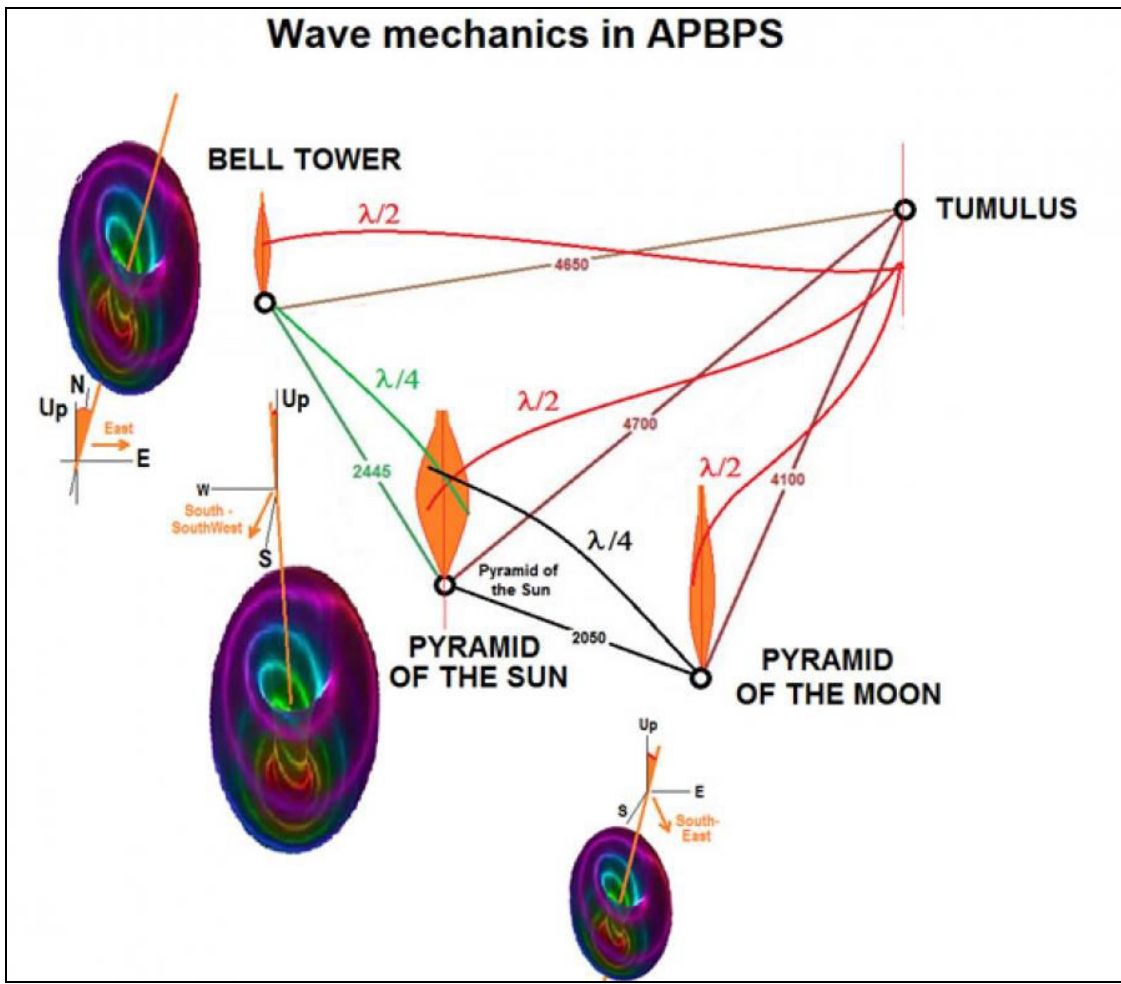
U izveštaju merenja iz Juna 2016.g. [1], pokazao sam da je REALAN RASPORED objekata u AP BPS POTPUNO SAGLASAN PRINCIPIMA afirmativne interferencije primenjen u KONSTRUKCIJI tzv. "YAGI" ANTENE koju danas koristimo za pasivno pojačanje EM signala radija i televizije. Obzirom da se radi o "sklопу" od 7 elemenata TAČNO RASPOREĐENIH TAKO DA SU SVE NJIHOVE MEĐUSOBNE UDALJENOSTI USKLAĐENE PO PRINCIPIMA PASIVNOG REZONATORA - pojačivača - i to baš za frekvenciju od 28 kHz - što je frekvencija energetskog snopa koju "emituje" centralni objekat - Bosanska Piramida Sunca - teško je poverovati da je takva konfiguracija objekata slučajna.

"AP BPS topology and electromagnetism"



"Yagi" system element	The frequency of that is resonant	"AP BPS 'broadcasting system'"
Dipole	28 000	BPS: 28 000
1. reflector	29 400	
2. reflector	30 870	30 640 - "Green dipole element"
3. reflector	32 400	32 614 - "Red dipole element"
4. reflector	34 000	34 880 - "Black dipole element"

U izveštaju merenja iz septembra 2016. g. [2] pokazao sam da je prostorna struktura Električnog polja u AP BPS absolutno "nestandardna" - ali izuzetno pravilna (!) i potpuno u skladu sa pravilima talasne mehanike kakva bi primenio i neki savremeni ekspert emisione tehnike, konstruktor Emisionog sistema čiji bi centralni objekat - generisao signal kakav je detektovan na vrhu Bosanske Piramide Sunca i konstituisao složenu strukturu energetskog polja kakva je utvrđena izvršenim merenjima. Promenjiva gustina energije iskazana u obliku promjenjive jačine električnog polja, uočljive pravilnosti, koja raste sa visinom a zatim opada, kako u vertikalnoj, tako i u horizontalnoj ravni - sintezom daje prostornu raspodelu koja ima oblik izdužene lopte, odnosno "energetskog elipsoida" na lokacijama koje odgovaraju delu prostora iznad vrha određenih objekata. Baš ta "loptasta" struktura energetskog polja odgovarajuće pravilnosti ukazuje na (MERENJEM POTVRDJENO / USTANOVЉENO) POSTOJANJE PROSTORNIH STOJEĆIH TALASA u AP BPS. U Ne-Hercijanskoj terminologiji Nikole Tesle pojam prostornih (volumetrijskih ili zapreminskih) stojećih talasa odgovara pojmu SKALARNIH TALASA.



Ono što je zaista više nego interesantno je činjenica da ovakva, složena energetska struktura kakva je utvrđena izvršenim merenjima - može biti ostvarena samo vrlo specifičnim rasporedom, SVIH relevantnih objekata, uključujući njihove individualne strukturno-geometrijske karakteristike! Činjenica da su SVI parametri DELOVA I CELINE USKLAĐENI, ukazuje na izuzetnu smislenost njihovog oblika i rasporeda koja, očito, teško da može biti slučajna.

Merenja koja smo izvršili tokom septembra 2016.g, jedinstvena su na planeti jer smo koristili najnovije naučne metode i tehnologije za uvid u deo realnosti koja su predmet najsavremenijih istraživanja i Nove Nauke zasnovane na teoriji Torzionih polja.

O čemu se zapravo radi i kakve to ima veze sa Teslom ?

Na netu možete naći mnoštvo objašnjenja Skalarnih talasa. Naravno, nauka ima svoja tumačenja zasnovana na važećim teorijama. Ona su sa tog aspekta svakako tačna i korektna. Ipak, njihov je nedostatak što su anahrona i nedovoljno usklađena sa Realnošću. Naime, svoju dinamičku teoriju električnih polja J.C.Maxwell je objavio još daleke 1864. godine !!!

Dakle osnov modernog elektromagnetizma je teorija nastala pre više od jednog i po veka ! Da stvar bude još neobičnija - ta IZVORNA Maxwellova teorija, data u formi kvaterniona (hiperkompleksnih brojeva) preformulisana je, "uprošćena" i "pojednostavljena" od strane Olivera Heavisidea i njegovih saradnika u vektorsku formu kakva se koristi danas.

Pored svih nespornih prednosti za tumačenje tzv. "Hertzovih", transverzalno vektorskih EM talasa, tj. onih kakve je koristio Markoni npr. i putem kojih slušamo radio, gledamo tv itd, ova verzija je manje pogodna za opisivanje Skalarnih talasa jer je tokom procesa "pojednostavljenja" izbačen skalarni deo (hiper)kompleksnih jednačina koje su mnogo pogodnije za opis tzv. "longitudinalnih" elektrodinamičkih vibracija sa kakvima je radio Nikola Tesla.

Dakle, "Skalarni talasi" su samo drugo ime za "Longitudinalne talase", odnosno talase koji, za razliku od "transverzalno -vektorskih", osciluju u pravcu svog prostiranja. Primer za takvu vrstu talasa je npr. zvuk gde molekule vazduha vibriraju u pravcu prostiranja zvučnog, longitudinalnog, talasa. No, to su mehanički talasi. Ista takva vibracija, nekog "električnog" medijuma, je elektrodinamički longitudinalni talas, odnosno Skalarni talas. Oni, zavisno od sredine kojom propagiraju, njihove geometrije i strukture, delovanjem afirmativno/destruktivnih interferentnih mehanizama mogu kreirati STOJEĆE (ili sporo pokretne) talase - odnosno tzv. STACIONARNE TALASE kakve je uočio Nikola Tesla u Kolorado Springsu i koji su mu bili najveća inspiracija za dalji rad ... I šta je problem?

Problem je u tome što Izvorna Maxwellova teorija za longitudinalnu vrstu vibracija daje rešenja po kojima skalarni talasi mogu dostići proizvoljnu, uključujući i beskonačnu, vrednost brzine propagacije ! Eto - tu je problem ! Prema ključnom postulatu Einstein-ove teorije relativnosti nijedan objekat sa realnom masom mirovanja ne može dostići, a kamo li prevazići, brzinu svetlosti!

Obzirom na odličnu saglasnost "vektorskog oblika" Maxwellove teorije sa Hertzovim eksperimentima a - sa druge strane - nekompatibilnost njene "skalarne" varijante, rešenje je nađeno u "izostavljanju" te opcije i odmah posle Maxwellove smrti, njegova je teorija revidirana i u tom se obliku koristi i danas.

Po mom mišljenju ovo su ključni razlozi iz kojih je i Tesla potisnut iz nauke, kao i uopšte priča o skalarnim talasima, kao i o Etru - koji je po Tesli nosilac njegove longitudinalne vibracije.

I naravno - etar je takođe izbačen iz nauke, poznatim Majkelson Morlejevim eksperimentom ... Međutim, čak je i sam Einstein tvrdio da je svet bez etra nezamisliv ...

Nekonvencionalna nauka koristi druge termine ali su oni samo drugo ime za ono sto je Tesla nazivao "luminoferoznim etrom".

Dakle, sve moderne teorije, još uvek neprihvaćene od tzv. mejnstrim nauke, bazirane su na Teslinim etarskim, NE-HERCIJANSKIM TEHNOLOGIJAMA, longitudinalnim vibracijama i SKALARNIM POLJIMA, opisane i radovima Waltera Russella, Nikolaja Kozyreva, Anatolija Ohatrina ... lako su svi oni imali svoju terminologiju, npr. Russel-Svetlost, Kozyrev -Tok vremena, Ohatin- Mikroleptonsko polje, ..., PODRAZUMEVA SE NE- GRAVITACIONA i NE-ELEKTROMAGNETNA, suptilno-energetska VIBRACIJA KOJA POSEDUJE ELEMENTARNU SVESNOST !

Trenutno - najpopularniji je koncept Torzionih polja (takođe axion, spin, spinor ili microlepton field) zasnovan na Einstein-Cartan, teoriji i nekim nekonvencionalnim rešenjima Maxwellovih jednačina. Uprkos pomalo uvredljive kategorizacije od strane onih koji imaju monopol na istinu - kao pseudo-nauka - ova istraživanja su sasvim sigurno osnov Nove nauke.

Koncept Torzionih polja je predstavljen u Sovjetskom savezu osamdesetih godina od strane grupe sjajnih fizičara koju su predvodili Anatolij Akimov i Gennady Shipov, koji su svoja istraživanja započeli u Centru za Ne-Tradicionalne tehnologije.

Torziona polja imaju važnu osobinu da na njih jako utiču biološka polja i specifična topologija / geometrija makroskopskih objekata! Eksperimentalna istraživanja su pokazala da torziona polja propagiraju brzinama koje su milijardu (10^9) puta veće od brzine svetlosti !!!, interaguju sa laserskim zracima uticu na biološke procese, menjaju frekvenciju kvarcnih kristala, utiču na gravitaciju, prostiru se bez slabljenja i - što je najčudnije - iskazuju efekat rezidualnosti, dakle poseduju "memoriju" i elementarnu svesnost !!!

Prema prvim, početnim istraživanjima i izvršenim merenjima, Torziona polja su oko hiljadu milijardi milijardi (10^{30}) puta slabija od gravitacije - ionako najslabije sile u prirodi, i to je razlog zbog kojeg ih je teško detektovati postojećom tehnologijom. Ipak, njihovo delovanje možemo videti svuda oko sebe. U obliku galaksija, tornada, kućice puža, suncokreta, DNK ... Kasnije je pokazano da su izvori dinamičkih torzionih polja (spinning sources with emission), mnogo snažniji od statičkih torzionih polja generisanih rotacijom objekta. Danas u Rusiji postoje generatori Torzionih polja, kao i detektori takvih energetskih fenomena koji daju niz praktičnih rezultata kakvi su npr. posmatranje trenutnih slika zvezda i prijem "ne-elektromagnetsnih" signala sa Sunca do 130 dana [3]

pre nego sto oni stignu "konvencionalnim", transverzalno-vektorskim, EM talasima, ili u obliku "sunčevog vетра"... Ukratko, osobine Teslinih Ne-Hercijanskih talasa, absolutno su nemoguće osobine: "... površinskih talasa u blizoj zoni predajnika" - kako ih tumači i opisuje klasična nauka dok su, sa druge strane - prema izvornim Teslinim tumačenjima i opisima (npr. kretanje beskonačnim brzinama, propagacija bez slabljenja ...), potpuno saglasne osobinama Torzionih talasa.

Dakle, Tesla je zaista radio za budućnost !

Beograd, 22.11.2016.g

Goran Marjanović, dipl.ing.

REFERENCE:

[1] ČUDO U VISOKOM: ELEKTROMAGNETIZAM I TOPOGRAFIJA BOSANSKE DOLINE PIRAMIDA,

<http://piramidasunca.ba/bs/aktuelnosti/item/11008-%C4%8Dudo-u-visokom-elektrromagnetizam-i-topografija-bosanske-doline-piramida.html>

[2] SKALARNI TALASI NA BOSANSKIM PIRAMIDAMA!

<http://piramidasunca.ba/bs/aktuelnosti/item/11217-skalarni-talasi-na-bosanskim-piramidama.html>

[3] Experimental Study of Advanced Correlation of Some Geophysical and Astrophysical Processes, S.M. Korotaev Geoelectromagnetic Research,

http://temporology.bio.msu.ru/RREPORTS/korotaev_experimntal.pdf