

1. Uvod:

Zaista zvuči neverovatno – ali “Pravi Nikola Tesla”, [“Prometej Novog Doba”](#), teško se može objasniti sa aspekta konvencionalne nauke ali se mnogo lakše može razumeti izučavanjem “piramidalnih gradjevina” i drevnih znanja !!!

Naime, sasvim je nesumnjivo da je Nikola Tesla jedan od najznačajnijih ljudi naše civilizacije. Imajući u vidu brojnost njegovih realizovanih i nerealizovanih patenata i širinu oblasti njihove primene, Teslin doprinos našem tehnološkom napretku, zaista je teško merljiv.

Široj javnosti je poznat po pronalasku obrtnog magnetnog polja, polifaznih struja, svetljenja bežičnih vakumskih cevi i mnogih drugih efektata visokih frekvencija koji su zadivili свет. Ipak, prava veličina Teslinog dela i dubina njegovih uvida u strukturu Istinske Realnosti i principijelnih mehanizama Kosmosa i Prirode – tek se ukazuje.

Naime, sve što znamo o delu Nikole Tesle zasnovano je na svega šesnaest godina njegovog rada - od dolaska u Ameriku 1884. godine, "... sa 28 godina, mnogo ideja i svega četiri centa u džepu !", pa do kraja boravka u Kolorado Springsu i završetku eksperimenata sa njegovim čuvenim "Magnifying Transmitterom" 1900-te i još nekoliko godina posle toga. Gotovo svi Teslini patenti potiču iz tog perioda od nepune dve decenije. Više je nego interesantno da se o njegovom radu na još kontroverznijoj mašini - Svetskoj radio stanici - "Wardenclyffe Tower" na Long Ajlendu, a pogotovo o svemu onome što je radio posle toga pa do kraja života (7.jan.1943.g), dakle punih 40 godina - ne zna gotovo ništa!

U jednom od svojih brojnih intervjuja, Tesla kaže: “Sve svoje dileme i nedoumice rešio sam u Kolorado Springsu”, pa ipak - svo njegovo iskustvo, znanja

i spoznaje rasplinjuju se i prekrivaju maglom zaborava. Rad tog genijalnog naučnika i pronalazača u njegovim zrelim godinama – nije nam poznat – osim u obliku nagadjanja i spekulacija, kao što je to npr. slučaj sa vožnjom električnog automobila “Pierce-Arrow” ili događajima vezanim za čuveni Philadelphia Experiment”...

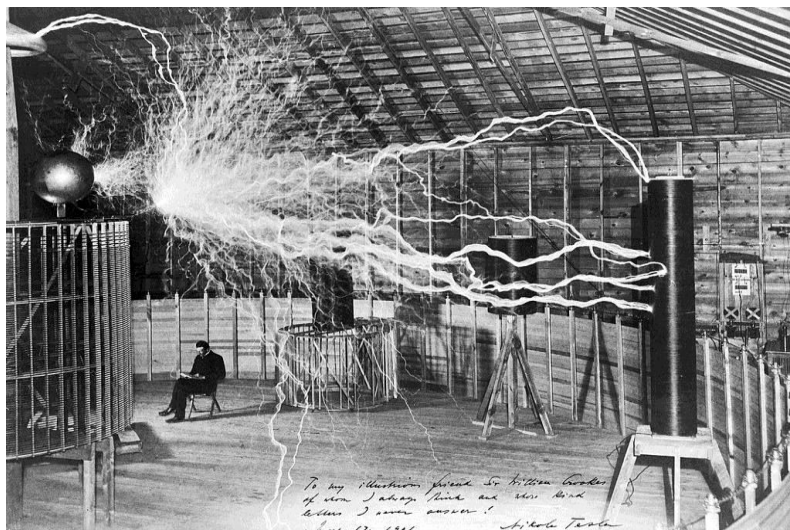
Postoje doduše zapisi i intervjuji u kojima je izneo neka svoja razmišljanja ali su ona toliko fantastična da i danas malo ko veruje u njihovu istinitost i/ili ostvarivost.

Sva moja teorijska i praktična istraživanja ukazuju da ovom, nesumnjivo najvećem intuitivnom geniju naše civilizacije, ipak treba verovati.

2. Teslina najveća dostignuća

Pored onih koja su nam dobro poznata, poput obrtnog magnetnog polja, polifaznih struja, svetljenja bežičnih vakumskih cevi i niza efektata visokih frekvencija za koja Tesli odajemo zaista zaslужenja priznaja, postoji još desetak onih za koja su priznanja pripisana drugima iako ih je Tesla prethodno otkrio. To je jasno i argumentovano pokazao hrvatski akademik, fizičar, [dr. Vladimir Paar](#) u svom naučnom radu, zaključivši da je bar deset Nobelovih nagrada otišlo u druge ruke. Na Paarovoj listi nalazi se Teslino otkriće elektrona, rendgenskih zraka, radija, kosmičkih zraka, akceleratora čestica, indukovane radioaktivnosti, radara, lasera... Pomenimo neke od njih.

- **Eksperimenti sa X – zracima** - Počevši od 1894. godine, Tesla je započeo istraživanje onoga što je nazvao "nevidljivom" radijantnom energijom nakon što je u prethodnim eksperimentima primetio oštećen film u svojoj laboratoriji, kasnije identifikovano kao "Rendgenovi zraci" ili "X-zračenje".
- **Bežični prenos energije** - Tokom 1891. g. Tesla u Njujorku drži predavanja i vrši demonstracije o visokoj frekvenciji i potencijalu. Svoje teorije o prenosu radio talasima putem predavanja i demonstracija iznosi i tokom 1893. godine u St. Louisu, Missouri, u Institutu Franklin u Filadelfiji, Pennsylvania.
- **Radio** - Tesla je 1898. godine demonstrirao upotrebu radio signala za daljinsku kontrolu uredjaja (brodića) (U.S. Patent 613,809 - Method of an Apparatus for Controlling Mechanism of Moving Vehicle or Vehicles).
- **Magnifying Transmitter** - "Uveličavajući predajnik" iz Kolorado Springsa je unapređena verzija Teslinog transformatora. To je visokonaponski harmonični oscilator koji je Nikola Tesla namenio za bežični prenos energije.



U svojoj autobiografiji Tesla je izjavio: "Sa sigurnošću osećam da će od svih mojih izuma, Uveličavajući predajnik biti najvažniji i najvredniji za buduće generacije".

Uveličavajući predajnik je višestruko-rezonantni transformator sa vazdušnim jezgrom, koji može generisati vrlo visoke napone. Sa prečnikom od 15 metara proizvodio je potencijal procenjen na oko 12 miliona volti i bio sposoban za proizvodnju električnih pražnjenja dužine preko 40 metara.

Tesla je istraživao atmosferski elektricitet, posmatrajući udare groma i prateći nastale signale svojim prijemnicima do velikih udaljenosti. Efekti koje je uočio posmatrajući oluje doveli su ga do njegovog **najvećeg otkrića – stacionarnih talasa!**

Njihovim izučavanjem potvrdio je svoje uvjerenje da je rezonantnu frekvenciju Zemlje 5.8 Hz odnosno 11.7 Hz.

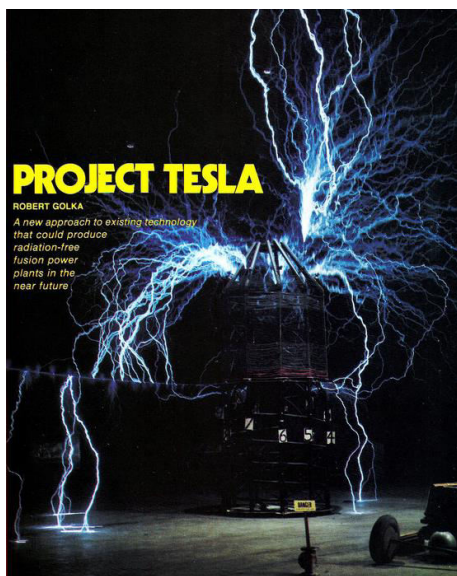
- **Wardencliffy Tower (1901–1917)** - takodje poznata kao "Tesla Tower", bila je rana stanica za bežični prenos energije koju je projektovao i izgradio Nikola Tesla u Shorehamu u Njujorku 1901-1902. Tesla je nameravao prenositi poruke, govor i slike širom sveta na osnovu njegovih teorija korištenja Zemlje kao rezonatora sa mogućnošću provodjenja struje bez otpora.



Primarni finansijer ovog projekta bio je J. P. Morgan i nakon njegove odluke da podrži radio-telegrafski sistem Guglielma Marconija, Tesla je ovaj projekat napustio 1906. i on nikada nije postao operativan.

3. Nepoznati Tesla ... (neproverene priče)

- **Philadelphia eksperiment** - je navodni eksperiment za koji se tvrdi da ga je izvršila američka vojska u mornaričkom brodogradilištu u Filadelfiji, Pensilvanija, negde oko 28. oktobra 1943. Razarač američke mornarice USS Eldridge (DE-173) navodno je postao nevidljiv (ili "skriven") za neprijateljske uredjaje.
- **Pierce Arrow** - 1930. g. Navodno je benzinski motor zamenjen električnim motorom ... Izvor energije je bila crna kutija sa radio-cevima. Između ostalih delova, pretvarač je imao 12 vakuumskih cevi i tešku antenu dužine oko 1,8 metara, koja je izlazila iz pretvarača. Ova antena je očigledno imala istu funkciju kao ona na Moray konverteru ...
- **Tunguska eksplozija** - je bila velika eksplozija koja se dogodila u blizini reke Stony Tunguska, u sadašnjem Krasnojarskom Kraju u Rusiji, ujutro 30. juna 1908. godine. Klasifikovan je kao udar meteorita, iako nikada nije pronađen nikakav krater .
- **"Golka eksperiment"** –



Prvu repliku Teslinog uredjaja iz Kolorado Springsa, napravio je 75 godina kasnije (1973-1974) Robert K. Golka u hangaru vazduhoplovstva u Vendoveru u Utahu. Detalji ovog eksperimenta nikada nisu bili dostupni javnosti.

Iako je ovaj uredjaj konstruisan prema zapisima iz Teslinog dnevnika sa čak i nešto većom snagom, Golka i njegovi saradnici nisu dobili ni približne rezultate koje je Nikola Tesla realizovao 1899. godine. Tajna loptastih munja a time i "hladne", kontrolisane fuzije, kao i bežičnog prenosa energije i dalje su ostali nedostupni savremenim istraživačima

4. Teslino najveće otkriće: STACIONARNI TALASI Nikole Tesle

"Imao sam sreću da otkrijem nove i neverovatne fenomene, poput obrtnog magnetnog polja, svetlenja bežičnih vakuumskih cevi i mnogih drugih efekata visokih frekvencija koji su zadivili svet, ali **ONO ŠTO ME JE OBRAĐOVALO VIŠE OD BILO ČEGA DRUGOG BILO JE OTKRIĆE STACIONARNIH TALASA**, do kojeg sam došao 1899. godine, a koje je pokazalo da cela planeta na kojoj živimo, uprkos svojoj nepojmljivoj veličini, može biti naterana da treperenjem odgovara na najtiši šapat ljudskog glasa.".

Nikola Tesla, kosmički vizionar – čovek koji je imao unutrašnju percepciju ili kosmičku svest - bio je jedan od najkreativnijih naučnika i pronalazača našeg vremena. Kao i Leonardo Da Vinči, Tesla je, sa svojim visoko razvijenim unutrašnjim i višim čulima, zaista bio ispred svog vremena.

Tehnologije Nikole Tesle su rezultat njegovog ogromnog poštovanja prema prirodi i njenim principima, koje je uspešno prenosi u svoje aparate, zbog čega su radili savršeno, u potpunom saglasju sa prirodom, bez štetnog delovanja na životnu sredinu i - pogotovo - na živa bića.

5. Vedski spisi – ogromna baština



Najstariji duhovni zapisi Indije i sveta nazivaju se VEDE. Veda znači doslovno „znanje“ i označava najviše znanje o Bogu i ljudima. Za hiduse su Vede duhovna istina koju su rišiji primili meditacijom direktno od Boga (DEV VAN – Božji glas) i prenosili ih usmenim putem, s kolena na koleno.

Golema vedska baština je po prvi puta bila zapisana u Indiji pre više od 5000 godina zahvaljujući drevnom mudracu – svecu Shrilu Vyasadevi. Inače, smatra se da je starost Veda "od samog početka univerzuma", a da su na

Zemlji već više od 20 hiljada godina. Prepostavlja se da su Arijevci kada su se premeštali iz prvobitne domovine u blizini arktičkog područja u Indiju poneli sa sobom većinu tih ranijih zapisa (Indus script, Brahmi script ...). Oni su se kasnije preneli na sanskrit – jezik nastao preuređenjem i usavršavanjem originalnoga vedskog jezika Arijevaca. Reč sanskrit doslovno znači pročišćen ili preuređen.

Poznatiji stručni vedski spisi

Ayur-Veda → medicinski i farmakološki spisi

Dhanur-Veda → visoka vojna znanja

Vymaanika-shastra → detaljne tehničke **upute za gradnju letelica (vimana)** sa crtežima i dijagramima

Samsara-sutradhara → opisi mogućih načina putovanja kroz prostor, vreme i razne denzitete !

Artha-shastra → pretežito politička ekonomija

Sankhia je jedan od filozofskih trendova drevne Indije zasnovanih na Vedama, čija se starost procenjuje na oko 33 000 godina. Napisana je na sanskritu. Ujedinjujući nauku i religiju, obuhvata dva suprotstavljeni koncepta: materijalnost i duhovnost.

- Sankhia je jedinstvena teorija polja bazirana na večnom, harmoničnom, oscilatornom stanju (večni Harmonijski oscilator) koje čini dinamičku osnovu za sve događaje, manifestovane i ne-manifestovane fenomene.

- U Sankhyi se sve vrednosti izračunavaju iz aksiomatskih varijacija broja dva i taj princip je razvijen **pre više od 12 000 godina** kao koncept genijalnog **Maharishi Kapile**, pravog intelektualnog kolosa preglacialne ere.

- Kada se u nekom koherentnom sistemu dva ili više povezanih parametara menjaju istovremeno tada samo jedan odnos (srazmerna) treba da karakteriše sve načine rada. - Takva varijabla treba da bude nepromenjive srazmerni (scale invariant), samo-slična i da ima aksiomatski odnos prema celini.

- Kapila je pokazao da se Ekspanzivna, kompresivna i rezonujuća stanja mogu izraziti jednim zakonom odnosno da jedna varijabla opisuje proporcionalnost tri vrste sile koje deluju istovremeno. Matematička analiza odnosa (omjera) cikličnih perioda triangulacijom daje rešenje: **srazmerna mora da ima vrednosti zlatne sredine** (zlatnog preseka).

6. "Prostorni stojeći talasi" Sankhye

Osnovne postavke "Aksiomatskih principa Sankhye" mogu se sažeti u nekoliko sledećih rečenica:

... Volumetrijska (zapreminska, 3D) ekspanzija uzrokovana udvostručenjem radiusa je $2^3 = 8$ dok je uvećanje površine $2^2 = 4$. Dakle, prostorna promena gustine je 8 - ali promena gustine površinskog fluksa je samo 4, a razlika stvara nejednakost koja inicira ubrzavajuće promene ...

... Ovde se javljaju vibracije ili oscilacije u režimu disanja, a samo napon (stress) transmigrica kao promena unutrašnjih faza ...

... Može se vizuelizovati kao uvrtajuća i odvrtajuća vrsta oscilatornih interakcija ... Oscilatorno stanje može se promeniti od svog osnovnog stanja 1 do 2, što je po sve tri ose je jednako $2^3 = 8$. Oduzimanjem prvog ili primarnog stanja Prakriti stanju ostaje 7 nodalnih nivoa harmonijskih stanja (outward, ka izvan) u kompletном ciklusu od 8 nodalnih kombinacija. Slično tome, "ka unutar" suma uvirućih (inward) je $1/7$...

Jednostavnim kombinacijama i slaganjem vibracija po osama i konstituisanjem volumetrijskih stacionarnih talasa procesima konstruktivne i destruktivne interferencije, korišćenjem isključivo elementarne matematike, Sankhya definiše niz bezdimenzionalnih konstanti koje pokrivaju čitavu skalu Realnosti, pri čemu se dobijene vrednosti vrlo precizno slažu sa veličinama do kojih je savremena nauka došla tek "nedavno", krajem XIX i početkom XX veka. Još je interesantnije da su mnoge vrednosti u nauci definisane bez objašnjenja njihove veličine (gravitaciona konstanta, Plankova masa, Avogadrovo broj ...) dok Sankhya daje STRUKTURNE MEHANIZME i detaljna principijelna tumačenja SVIH fenomena od prečnika i mase Svemira do elementarnih čestica, uključujući neutrino čestice, fotone i niz sub-plankovskih entiteta koje savremena nauka još ne poznaje.

Stable Mass particles compared to Planck's constant as energy value.				
Sankhya Mass Count	Physics kgs	Sankhya kgs	Sankhya GEV	Physics (name)
Purusha	10e+50	None	0.9149 kgs	5.133e+26 GEV
Prakriti Mahat	50-8 = 10e+42	2.177e-8 kgs	2.203e-8 kgs	1.236e+19 GEV
Prakriti Sapta	50-25=10e+25	1.672e-27 kgs	1.675e-27 kgs	0.93927 GEV
Vikriti Mahat	50-28=10e+22	9.109e-31 kgs	9.11 e-31 kgs	0.511 MEV
Vikriti Spectra	$2\pi \cdot 10e+17$	6.626e-34 (Joules/sec)	6.7e-34 (counts/sec)	53.45 EV x 7 (7 neutrinos)
Vikriti Sapta	50-33=10e+17	None	9.53e-35 kgs	53.45 EV
Moolaprakriti	1 count	None	1.344e-51 kgs	7.543 e-16 EV

Comparison of axiomatic Sankhya and Einstein's cosmic concepts.		
Observations in Universe	Sankhya-derived	Einstein -Estimated
Radius Maximum	19.26 B. L. Y always	18.84 B. L. Y
Time cycle	30.64 B. Y always	29.76 B. Y
Radius Today	12.8 B. L. Y always	13.19 B. L. Y
Hubble expansion rate	6.283e+17 Change in Entropy of space (conceptual error)	Megaparsec / 49000 = 6.23e+17
Critical Closure Density	3.63e-25 kgs/m ³ always	1.48e-26 kgs/m ³
Expanded Envelope	1.5e78 m ³ always	3.83e+79 m ³
Mass of Universe	7.8e+52 kgs.	5.68e+53 kgs
Radius of Universe	5.99e +25m	1.236e +26m

7. "Stacionarni talasi" Nikole Tesle

U veoma brojnim i dobro dokumentovanim, izvornim, izjavama Nikola Tesla sasvim jasno i nedvosmisleno TVRDI da on NE RADI sa "Hercovim" talasima, tj. onima kojima mi slušamo radio, gledamo TV, ..., (tzw. "transverzalno

vektorskim” talasima definisani jednačinama [J.C. Maxwella](#)) nego sa “talasima sasvim druge vrste” koje je on nazvao “Nehercijanskim”. Šta više, Tesla svetlost, koju moderna nauka tumači kao (Hercijanski) elektromagnetni talas, Tesla tretira kao čistu vibraciju “Etra”, koji je nakon [Majkelson—Morljevo eksperimenta](#) izbačen iz nauke kao nepostojeći.

Činjenica je da se danas u brojnim svetskim naučnim laboratorijama izvodi eksperiment u kojima se javlja efekat [“sonoluminiscencije”](#), pojавa pri kojoj uz pomoć mehaničkih talasa (ultrazvuk) [mehurići u tekućini rastu i implodiraju](#), te pri tom emituju svetlost! Za ovu pojavu, direktnog “pretvaranja” zvuka u svetlost”, nauka nema objašnjenje, za razliku od Nikole Tesle, koji je istu pojavu tumačio na svoj način.

Punu analogiju Teslinih ideja i elementarnih “Aksiomatskih principa Sankhye” ilustrujemo sa nekoliko narednih rečenica.

- New York Times, Sec. X, P. 9, c. 1, April 8, 1934

“Light cannot be anything else but a longitudinal disturbance in the ether, involving alternate compressions and rarefactions. In other words, light can be nothing else than a sound wave in the ether...”

- “Tesla’s prophecy”, M.Matić, No Limit Books, page 143:

“Earths vibrations are periodical and last around 1 hour and 45 minutes : That is if I shake earth , contraction wave goes trough her and comes back in 1 hour and 45 minutes ,but in state of expansion. The earth is ,as everything else, in permanent state of vibrating. She is constantly contracting and expanding.”

- Canadian Patent 142 52, “ Improvement in the Art of Transmitting Electrical Energy Trough the Natural Mediums”, Tesla says :

“The most essential requirement is , however , that irrespective of frequency the wave or wave – train should continue for a certain interval of time, which I have estimated to be not less then 0.08484 of a second and which is taken to and returning from the region diametrically opposite the pole over the earth’s surface with a mean velocity of about 471 240 km/sec ” [= $p / 2 *c$]

- **“Wireless transmission of electricity”, “Electrical World and Engineer”, March 5, 1904:**

This is, essentially, a circuit of very high self-induction and small resistance which in its arrangement, mode of excitation and action, may be said to be the diametrical opposite of a transmitting circuit typical of telegraphy by Hertzian or electromagnetic radiations.

- Canadian Patent 142,352 – “Art of Transmitting Electrical Energy through the natural Medium”:

“... IT IS NECESSARY TO EMPLOY OSCILLATIONS IN WHICH THE RATE OF RADIATION OF ENERGY INTO SPACE IN THE FORM OF HERTZIAN ELECTROMAGNETIC WAVES IS VERY SMALL.

- **Nikola Tesla, Colorado Springs Notes, 1899-1900**, Nolit, Beograd, Yugoslavia, 1978. 5 June:

“ ... the power induced in the secondary, receiving coil, by the primary fed with a power of 4 kW (or 4×10^{10} erg/sec, not ergs). Although he himself expresses doubts about the calculation, the conclusion he draws is correct, i.e. that these mode of transmission is greatly inferior to that which he calls the method of “disturbed charge of ground and air”, in fact that of electromagnetic radiation.”

8. Analiza Teslinih principa sa aspekta Modela KGE

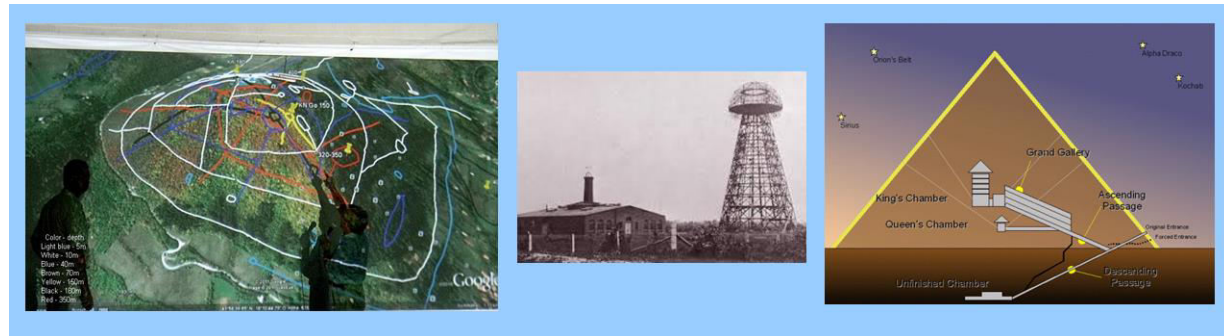
pokazuje da su - pored uslova klasične EM rezonantnosti kakav mora biti ispunjen u “Hercijanskim” aparatima “Markonijevog” tipa - **kod Teslinih sistema pored tih, zadovoljeni i strožiji uslovi “opšte” ili višedimenzionalne rezonantnosti – a što Teslinim tehnologijama pruža mogućnost kreacije sferoidnih vibracija**, 3-dimenzionalnih harmoničnih talasa, tj. prostornih stojećih talasa, odnosno skalarnih polja koja deluju u režimu (obliku) unutrašnjeg “disanja”.

Prema aksiomatskim principima Sankhye, **dostizanje koherentnog i harmonizovanog stanja je uslov** za ostvarenje večnih oscilacija u stanju nultog nivoa zračenja - **kojim se osigurava održavanje nesmetanih vibracija ili kretanje oslobođeno trenja, odnosno propagacija talasa bez slabljenja !**

Ove činjenice govore direktno u prilog Teslinih tvrdnji o **realnoj mogućnosti bežičnog prenosa energije bez gubitaka, apsorpciji “Radijantne” energije**, kao i ostvarenje večnog civilizacijskog sna – **ne-inercijalnog kretanja, anti-gravitacionih fenomena, superluminalnih komunikacija** i svega onog što je danas još uvek u oblasti naučne fantastike.

9. Zaključak

Teslin “Uveličavajući predajnik” je – uprkos sve svoje jednostavnosti – zapravo jedna od **najsavršenijih mašina ove civilizacije**. Po svojoj sofisticiranosti “Magnifying Amplifier” je ravan Keopsovoj piramidi, suptilno energetskoj mašini, **harmonizatoru kvantnog polja**, koja je takođe pravo remek delo znanja i poznavanja kosmičkih principa i dokaz da je jednostavnost krajnji domet savršenstva.



Piramide, gradjevine posebne geometrije i vrlo specifične strukture, nisu samo "obični grobovi" nekih značajnih ličnosti, nego planski i namenski gradjeni objekti, višedimenzionalni rezonatori torzionih polja, koji pospešuju opštu energetsku uskladjenost, koherentnost i harmoniju svih struktura bića na svim nivoima egzistencije, dakle ne samo sklad ćelija, organa i tkiva našeg organizma nego i ravnotežu tela, uma i duha ali isto tako i usaglašavanje svih pojedinačnih treptaja i celokupnog ansambla našeg bića sa vibracijama "polja nulte tačke" i naravno - pulsacijama Kosmosa.

Pasivnim pojačanjem torzionih talasa, piramide obezbeđuju sveopštu povezanost svega što postoji u makro i mikro kosmosu, unutar i oko nas - trenutno - bez obzira na prostornu udaljenost i nivo egzistencije.

Time Piramidalne gradjevine kao "**kvantne mašine**" postaju mnogo značajniji i svrshodniji, holistički objekti - **čuvari biološke matrice života** i "**hot spot**" elementi "**Kosmičkog interneta**" namenjene dobrobiti planete Zemlje i na korist Čoveku današnjice ali i budućnosti a ne samo prošlosti i nekom pojedincu.

Teslina duboka veza sa Prirodom, posvećenost svom delu, **mentalna i fizička konstitucija kojom je već samim rodjenjem bio "prepodešen" za komunikaciju sa "opšte-kosmičkim fondom znanja"** sažetog u formi morfogenetskog polja, ili njemu srodnih poput npr. Akaše i sličnih, omogućili su mu da prepozna Principe Prirode i Kreatora, koji su vekovnim filtriranjem dovedeni do savršenstva i "preslika" ih u svoje mašine.

Ovo su razlozi zbog kojih se Tesla i njegov rad nakon boravka u Kolorado Springsu (1900.g.), dakle pune 43 godine, o kojem se nezna gotovo ništa, nikako ne može objasniti sa aspekta konvencionalne nauke – ne zbog njene netačnosti nego zbog još uvek nedovoljne saglasnosti sa Prirodom - o čemu svedoči naučna eksperimentalna realnost.

"Pravi Tesla", Tesla budućnosti, mnogo se lakše može razumeti vedskim znanjima i vrlo logično objasniti aksiomatskim principima Sankhye.

"Wardenclyffe Tower" ⇔ Vedski principi

"What impressed me as more beautiful than anything else was the discovery of stationary waves."

How Atoms Emit Light

1. A collision with a moving particle excites the atom.
2. This causes an electron to move to a higher level.
3. The electron falls back to its original energy level, releasing energy in the form of a light photon.

SATHWA - sequentially, expansion, radiant, EM spectrum.
RAJA - shuttling, resonance, bonding, transition state.
THAAMA - simultaneously, compression, dense, inertia.

If you want to find the secrets of the universe, think in terms of energy, frequency and VIBRATION.

Earth vibrations ... That is if I shake earth, CONTRACTION wave goes through her and comes back ... but in state of expansion.

In this system that I have invented it is necessary for the machine TO GET A GRIP OF THE EARTH, OTHERWISE IT CANNOT SHAKE THE EARTH. It has to have a grip on the earth so THAT WHOLE OF THIS GLOBE CAN QUIVER, Nikola Tesla.

"Teslino proročanstvo", M. Matić, str.143:

"Zemljine vibracije su periodične i traju oko 1h i 45 min. To jest, ako protresem Zemlju, **talas kontrakcije prolazi kroz nju i vraća se za sat i 45 min, ali u stanju ekspanzije**. Zemlja jedno i sve ostalo, u permanentnom stanju vibriranja. Ona se neprekidno skuplja i širi!"

Velika saglasnost Teslinih rešenja primenjenih u Kolorado Springsu i aksiomatskih principa Sankhye ukazuje na pravu veličinu i značaj Teslinog dela kao i snagu njegove intuitivne genijalnosti kojom je – beskrajno voleći i poštujući Prirodu – uspeo da pronikne u njene zakonitosti i principe i pretoči ih u funkcionalne mehanizme svojih aparata. Ovo je ključni razlog velike efikasnosti Teslinih mašina kakvu konvencionalne tehnologije - uprkos sve svoje sofisticiranosti – još uvek ne mogu dostići.

Sa aspekta modela Kvantiranih Gustina Energije, na osnovu izvornih Teslinih zapisa u njegovom dnevniku, može se lako pokazati da su karakteristike Teslinog "Magnifying transmitter"-a takođe u punoj saglasnosti sa opšte-kosmičkim principima Prirode, odnosno principima Večnog, Harmonijskog Oscilovanja Sankhye.

Poznato je da transfer uređenih matematičkih struktura na poseban geometrijski oblik rezultuje u vrlo specifičnim talasnim svojstvima takvih objekata, posebnim osobinama propagacije i svojstvima tipičnim za koherentne sisteme.

Sva eksperimentalna i teorijska istraživanja su pokazala da objekti specijalnih oblika, sa naročitim dimenzijama i njihovom posebno uređenom unutrašnjom strukturom predstavljaju rezonatore, odnosno "koncentratore" odgovarajućih energetskih tokova. Upravo takvi parametri karakterišu piramidalne gradjevine poput Keopsove piramide ili Piramide Sunca u Visokom ([TESLA, SPACE-TIME AND BOSNIAN PYRAMID OF THE SUN](#)).

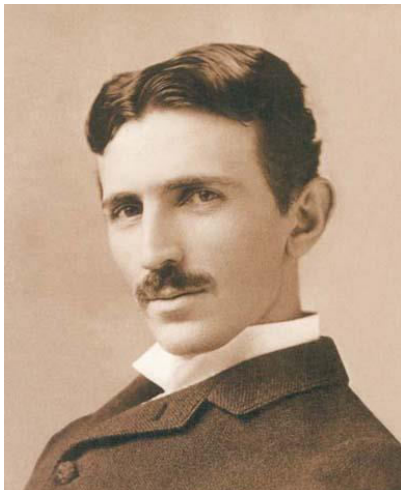
Dakle, naša tvrdnja da su **VEDSKI AKSIOMATSKI PRINCIPI - ključ efikasnosti Teslinih torzionih polja i tajanstvenih moći piramida** – zaista nisu bez osnova.

Isto tako, verujem, da naša polazna tvrdnja: "da se "Pravi Nikola Tesla", mnogo lakše može razumeti izučavanjem piramida" – sada zvuči mnogo prihvatljivije.

"Neka budućnost pokaže istinu i oceni svakoga prema sopstvenom radu i zaslugama.

Sadašnjost je njihova, budućnost, za koju sam zaista radio, pripada meni".

Iz knjige "Tesla: Čovek izvan vremena", 2001, Margaret Čejni.



Svaka teorija može i ne mora biti tačna – u celosti ili u određenom domenu. Ipak, brojke su neumitne a one sa aspekta Modela KGE, izvršenih merenja i Vedskih principa govore u prilog opravdanosti svih Teslinih reči kojima je pokušavao uveriti svoje savremenike da on **"ne radi sa Hercovim talasima nego sa Talasima sasvim druge vrste"**.

Prema svim mojim teorijskim i praktičnim istraživanjima Teslini NeHercijanski Talasi su longitudinalne elektrodinamičke vibracije, kompresioni talasi ili skalarni talasi sa kružno/elipsoidnom polarizacijom. Po svojoj suštini, to su suptilno energetski tokovi koje savremena nauka naziva [Torzionim talasima](#) („Fifth force“).

Ukazujući na moguću istinitost svih reči i poruka Nikole Tesle, uključujući i one najkontroverznije, ovaj rad ima za cilj reafirmaciju imena i dela tog nesporognog svetskog genija, čime i ostvarivost njegovih nerealizovanih projekata - uključujući i one najkontroverznije poput korišćenja radijantne energije i njenog bežičnog prenosa na prozvoljnu udaljenost - postaje mnogo verovatnija a istraživanja Teslinog dela, drevnih znanja i gradjevina - mnogo opravdanija i poželjnija.

Beograd, 24.10.2017.

Goran Marjanovic, dipl.ing.