

TEATR FIKCJI i FAKTU

Scenariusz sztuki- filmu WYZWOLENIE.

1. Wprowadzenie: Koniec wojny NATO-Serbskiej po rezolucji ONZ.

Scena1.

Marian opuszcza gabinet lekarski i zwraca się do kolegi Damiana. Lekarzowi szczęka opadła i papieros zawisł mu na wardze. Raka nie ma. Na trzustce została zwłókniona blizna jak po Czyraku. Inne zmiany też znikły. Damian: Zawsze mówiłem, że szamanienie ma przyszłość. Trzeba to oblać.

Scena2.

Restauracja; na stoliku w szklankach piwo. Rozmowa: Marian- wojska serbskie oddają pozycje oddziałom ONZ i wycofują się do Belgradu. Damian: To dobrze, bo nie byłoby lekko i szkoda było by naszych chłopców. Popatrz. Pomimo tak dużej przewagi technicznej Wojska NATO nie pokonały Serbów. Myślę, że to jedna z ostatnich już wojen gdzie naprzeciwk siebie będą stawali ludzie. Nadchodzi era technologii.

WYZWOLENIE

Scena1.

Rok 2004. Komitet Centralny Komunistycznej Partii Chin. Rozmawiają: I Sekretarz In i II Sekretarz Jang: Witam tow. Sekretarzu, herbaty? Dziękuję, chętnie. Jak wygląda nasz projekt "Wyzwolenie"? Czy są postępy? Jang: Tak tow. Sekretarzu. Ukończono budowę prototypu minisynchrotronu, to takie serce stacji bazowej. Trwają próby technologiczne transmisji oraz obserwacje oddziaływania tej technologii na zwierzęta. In: Nas Towarzyszu interesują ludzie. Gdzie chcecie to zrobić? Jang: Myśleliśmy o Tybecie, ale tam mnisi i inni jogini mogliby podnieść alarm, a poza tym są za mało podatni i łakomi nowych technologii. Myślę, że dobrym wyborem będzie Rosja, Europa i Stany Zjednoczone. In: Tak Towarzyszu najlepiej testować urządzenia w miejscach przyszłego zastosowania. ha-ha. Informujcie mnie o postęпах. Żegnają się.

Scena2.

Polska 2006 marzec przedpołudnie. Damian szamani przy stole i odbiera telefon od Mariana. Marian prosi o sprawdzenie stanu zdrowia. Damian: Nie ma, co sprawdzać. Od pewnego czasu obserwuję dziwne zjawisko i reakcje ludzi. To nie rozmowa na telefon. Marian: Będę w ciągu godziny. Do pokoju wchodzi Marian, siada przy stole obok Damiana. Damian: Pojawiło się promieniowanie podczerwone, które w mieszkaniu obniża tło do 3000JB, a co gorsze znajduję je w organach u ludzi. Zlokalizowałem na mapie kilka punktów emisji. No to jedźmy, sprawdzimy to.

Scena3.

Jazda samochodem. Posługując się mapą Damian z Marianem identyfikują stacje telefonii komórkowej.

Scena4.

Powrót do domu i analiza. Damian: To niemożliwe żeby dostali zgodę na używanie tych częstotliwości. To są Teraherce.

Myślę, że to wymknęło się komuś z pod kontroli. Marian: Sprawdzę to mam dojeżdżać do Urzędu Kontroli Telekomunikacji.

Damian: Ja popracuję na mapach może uda się ustalić coś więcej. Zabiorę się za Ciebie jak będziesz w domu. Muszę ochłonać. Cześć.

Scena5.

Tydzień później. Kawa: Marian: O terahercach nic nie wiedzą. Nadawcy mają przydzielone częstotliwości max w gigahercach.

Damian: Ja ustaliłem adres nadawania głównej wiązki. Wygląda to tak: Z budynku Siemens na budynek Ery emitowana jest wiązka purpury tj. 100 - 300Thz, ta się rozprasza na kopule Blue-City. Dobrze byłoby zgłosić to do władz żeby to pomierzyli.

Marian: Pojadę tam i ustalimy miejsce do ustawienia aparatury kontrolnopomiarowej.

Damian: OK będę pilotował z mapy. Cześć.

Scena 6.

Nazajutrz. Damian nad mapą, Marian na tle Blue-City, ekran dzielony.

Marian dzwoni: Cześć jestem przed Blue-City widzisz mnie?

Damian: Widzę, ale wiązka purpury jest za kopułą i przechodzi przez parking. Marian: Zaraz tam będę. Marian przesuwa się po parkingu z telefonem. Damian: jesteś Ok 2metrów od głównej wiązki. Jak powiem zaznacz to zrób to i uciekaj- bo mnie już liże. Uciekaj!

Marian chwije się nie może ustać na nogach z trudnością schodzi po schodach, siada, do telefonu mówi: Pomóż, nie mogę wstać- nogi mam z waty i kręci mi się w głowie. Damian: zaraz

poczujesz się lepiej-szamani. Marian: Poprawia mi się jadę do Ciebie.

Scena 7.

W domu u Damiana- wchodzi Marian i siada przy stole. Damian: jak się czujesz, bo masz już witalność 100%, a w Blue-City spadła Ci do 50%. Marian: Czuję się mocno przestraszony. Tak naprawdę powróciłem do życia dopiero w autobusie. Wiedziałem, że to jest szkodliwe, ale nie myślałem, że aż tak.

Damian: W rozproszeniu to działa łagodniej, ale z kolei kumuluje się w organach ludzi i efekt końcowy będzie taki sam tylko odłożony w czasie. Marian: O k.... to co robimy? Damian: zawiadamiamy wszystkich decydentów.

Scena 8.

Na tle masztu telefonii komórkowej tekst pisany, czytany przez lektora.

Premier Janusz Kaczawski.

POUFNE

W ramach działań statutowych informujemy Pana o szkodliwym zjawisku, które dotyczy 8 milionów ludzi.

Informacja z dnia 2007-01-11.

W połowie grudnia 2006 zwróciłem uwagę na obniżone tło elektromagnetyczne w moim mieszkaniu - w okolicach Warszawy oraz na występujące w tle widmo koloru purpury, która jest podzakresem widma widzialnego światła białego. Z mojej interpolacji tego widma jego charakterystyka to częstotliwość 10 - 100 THz i długość fali 3 - 30 mikrometrów. Widmo to jest bliskie charakterystyce widma podczerwonego. Widmo to rozprzestrzenia się przez przekaźniki telefonii komórkowej. Natężenie tego widma występuje na III budynku ERY najdalej oddalonym od Alej Jerozolimskich 181. Dobrym miejscem pomiaru może być dach budynku parkingu Blue-City róg SW.

Widmo to wywołuje silne bolesne porażenie nerwów, stany zapalne w kościach, tkance łącznej oraz tkankach miękkich organizmów ludzkich. Odpowiada za stany zmęczenia, zaburzenia snu i ogólnego rozregulowania organizmów oraz obniżenia odporności immunologicznej.

Nie wiadomo, czy jest to fala nośna technologiczna, czy też powstaje na skutek interferencji.

Na dzisiaj nieznane są sposoby obrony przed tym promieniowaniem. Podczerwień uważana jest za promieniowanie szkodliwe.

Informacja z dnia 2007-01-31.

Prowadząc dalsza obserwacje zauważono wpływ sygnału na transmisję radiową:

1. Zrywanie połączeń w mikrofonach bezprzewodowych np. w sejmie podczas wystąpienia posła na wózku inwalidzkim oraz innych transmisji z użyciem podobnych mikrofonów w terenie przy transmisjach TVP3.
2. Zakłócenia obrazu wizji TVP3.
3. Wzbudzanie się odbiorników radiowych w samochodach w pobliżu stacji przekaźnikowych GSM.
4. Zakłócenia w telefonii komórkowej.

Zdrowotnie, szczególnie u ludzi po przebytych chorobach nowotworowych lub urazowych obserwowano bóle kości; miednicy, kręgosłupa, bioder oraz ostre bóle nerwów okolicy łądźwiowej i kończyn dolnych, stany zapalne krtani i tchawicy. Ponadto dawało się dotykem wyczuć pogrubienie nerwów, co może być symptomem powstawania nowego typu nowotworu tzw. Nerwiaka Nabłonkowego.

Dobrym miejscem obserwacji medycznej może okazać się kompleks szpitalny przy ulicy Banacha w Warszawie, który jest w zasięgu stacji przekaźnikowej przy ulicy Żwirki i Wigury 81. Jest bardzo prawdopodobne, że udałoby się zaobserwować zmiany w kościach w diagnostyce medycznej obrazowej.

Z obserwacji adresu Aleje Jerozolimskie 181 wynika, że widmo purpury występuje również na budynku Siemens. Emisja Purpury na budynkach Siemens i Ery została przerwana w dniu 17-01-07 i była okresowo wznawiana i przerywana do 19-01-07. Od 19 stycznia natężenie sygnału

purpury jest nieco słabsze, jednak wyraźnie obniża tło elektromagnetyczne w mieszkaniach. Emitowana purpura jest częściowo rozpraszana przez widzialne światło białe, dlatego pomiary należy wykonywać po zachodzie słońca.

Ostrzeżenie.

Jeżeli jest to technologia zamierzona to naturalną tendencją będzie dążenie do zwiększania pojemności łącza bezprzewodowego i wykorzystywania do tego celu energii o wyższych częstotliwościach widma podwidzialnego, którego wartości graniczne to tzw. czerń inaczej zwana jadem trupim atakująca centralny system nerwowy-rdzeń mózgu. Objawem będzie śpiączka i brak możliwości wybudzenia. Może to być broń porównywalna z bombą neutronową.

Informacja techniczna.

Z dostępnych źródeł wynika, że wysokie częstotliwości fal o długości 750 do 1550 nanometrów odpowiadające pasmu kilkuset THz ogólnie zwane podczerwienią są wykorzystywane w technice wojskowej do szybkiej budowy mobilnych łączy polowych o dużej szybkości transmisji. Zasada działania opiera się na połączeniu stacji bezprzewodowo przy pomocy wiązki laserowej. Stacje są zarazem nadajnikiem i odbiornikiem działającym w dupleksie nadawczo-odbiorczym zapewniając 99,9% bezpieczeństwa. Są to łącza optyczne FSO (Free Space Optics). W technice cywilnej w/w częstotliwości były przewidziane do transmisji światłowodami ograniczającymi możliwość rozprzestrzeniania się tych fal.

Innym możliwym zastosowaniem było tworzenie mostków pomiędzy światłowodami przy pomocy wiązki laserowej jak w technice wojskowej polowych łączy mobilnych.

Brak jest jakichkolwiek doniesień o zastosowaniu w/w częstotliwości w swobodnej propagacji horyzontalnej pozbawionej możliwości kontroli.

2007-02-06

Sekretarz inż. Marian Grzyb

Damian Demos

Otrzymują:

1. Adresat.
2. V-ce Premier Adam Lep
3. V-ce Premier Rajmund Gierat
4. Minister Zdrowia i Opieki Społecznej, prof. Zenon Rega
5. Przewodniczący Komisji Ochrony Środowiska, prof. Sebastian Tracz
6. a/a

Scena9.

Pracujący Damian odbiera telefon od Mariana: Witam, jestem u Profesora Tracza w Instytucie. Profesor prosi o zaaranżowanie spotkania. Mówiłem, że nie lubisz się ruszać.

Damian: Zapraszam do mnie na kawę. Marian po chwili: Przyjedziemy z Profesorem za godzinę. Do pokoju wchodzi Tracz za nim Marian. Damian przedstawia się Profesorowi, wita się i zaprasza do stołu. Po chwili do pokoju wnosi kawę Ewa żona Damiana i stawia filiżanki na stole. Damian przedstawia żonie Profesora Tracza. Ewa: Przepraszam za bałagan, ale mąż nie pozwala mi tu sprzątać. Tracz: I bardzo dobrze, proszę tu niczego nie ruszać.

U mnie jest większy bałagan, ale tylko pozornie. Ewa z uśmiechem: nie będę Panom przeszkadzała, wychodzi. Tracz: Niezłą bibliotekę Pan zgromadził Panie Damianie.

Damian: Drugie tyle albo więcej trzymam w piwnicy, bo za mało miejsca. Tracz: Ja też mam ten problem. Zastanawiałem się, jakie podjąć działania i chciałem to z panem skonsultować.

Zamierzam postawić ten problem na jutrzejszym posiedzeniu Senatu Politechniki Warszawskiej. Sprawa jest delikatna i nie można zbyt oficjalnie. Damian: dla tego nadaliśmy klauzulę poufności. Mam dla Pana coś czym może się Pan swobodnie posługiwać - to artykuł, który napisałem na zamówienie Amerykanów do Ordinary People Magazine.

Tracz czyta i komentuje: Niezły, taki ostrzegawczy. W zasadzie problem jasno poruszony . Czy?

mogę go wykorzystać? Damian: Proszę posługiwać się nim według własnego uznania.
 Tracz: myślę, że na dzisiaj wystarczy. Niech Pan robi swoje - ja zajmę się resztą.
 Pozostajemy w kontakcie. Do widzenia.

Scena10.

Dwa dni później do Damiana wchodzi Tracz. Witają się. Damian: Myślę, że mogę pogratulować. Tracz: chyba za wcześnie.
 Damian: Dzisiaj od 6 rano niema emisji podczerwieni, przeszli na N2. Muszę wyjaśnić to jest częstotliwość 10 do potęgi 23 herców. To wysoko zaawansowana technologia.
 Zdziwiony informacją Tracz: Wczoraj o godz. 10 na posiedzeniu senatu powiedziałem, że w okolicy Blue-City występuje promieniowanie dalekiej podczerwieni. Czy komuś jest coś na ten temat wiadomo? Na to Kierownik Katedry Elektroniki wstał i pośpiesznie wyszedł. Do mnie podszedł Kierownik Katedry Ochrony Środowiska i ofiarował pomoc w wyjaśnieniu sprawy.
 Damian: A o godzinie 18 padł w Warszawie Internet i został uruchomiony o 6:00 następnego dnia. Należałoby to oblać. Niestety jestem samochodem, ale kawy chętnie się napiję. Przy kawie. Tracz: Przyznam się Panu, że tak do końca nie wierzyłem w tą sensację, ale zagrożenie wyglądało tak realnie, że nie można było tego zbagatelizować.
 Myślę, że ci spryciarze z elektroniki ruszyli po rozum do głowy. Pracując na WAT miałem do czynienia z tym promieniowaniem i pamiętam jak mocno się zabezpieczaliśmy.
 A tak przy okazji, czy nie mógłbym skorzystać z pana zdolności? Mówił mi Grzyb i nasz wspólny znajomy dr Marek Jatuch, że nie jednego wyciągnął Pan grabarzowi spod łopaty.
 Damian: Chętnie pomogę. Tracz: myślę, że nie możemy tej sprawy tak zostawić bo mogą znaleźć się naśladowcy i to niekoniecznie z Polski. Damian: Tak napisałem. Jeżeli to promieniowanie pojawi się, dowie się Pan o tym Pierwszy. Tracz: No to dziękuję i do zobaczenia. Damian: Ja też dziękuję.

Scena11.

In: do Janga. Witam, siadajcie i opowiadajcie. Jang: Próby wypadły zadawalająco. W Anglii i Hiszpanii wystąpiła Sepsa. To takie ogólne zakażenie wynikające z braku odporności. In: To coś jak Aids. Jang: Tak, tylko zabija szybciej. Takich wrażliwych, elektromagnetyczno pozytywnych jest podobno 10% ludzi. In: A reszta? Jang: Reszta będzie reagowała z opóźnieniem. In: To taka żywa konserwa towarzyszu, ha-ha. A tak w ogóle, to takie masowe eksperymenty powinniście robić przed wyborami, bo w tych systemach demokratycznych jest tak, że nie wie lewica co robi prawica, ha-ha. Pamiętajcie, to ważne żeby w naszych urządzeniach było jak najwięcej technologii licencyjnej. Jang: Dbamy o to. Nasi ekonomiści przewidują kryzys w świecie zachodnim za kilka lat.
 In: To znaczy, że nasza taktyka gospodarcza sprawdza się. To też da nam trochę przestrzeni życiowej. Myślę, że dobrym pomysłem jest lokalizowanie nadajników na szpitalach albo w ich pobliżu, żeby chorzy mieli lepszą łączność. Jang: Ze stwórcą, ha-ha.
 In: No to działajcie i informujcie o postępach. A-ha, jeszcze jedno- pomyślcie o zabezpieczeniach dla naszych diaspor w krajach zachodnich.
 Jang: Tak jest Towarzyszu -ukłony pożegnalne.

Scena 12.

Lektor czyta korespondencję na tle wyrastających masztów. Na scenę pada światło różowe i fioletowe.

Premier Janusz Kaczawski

POUFNE

W uzupełnieniu naszego pisma z dnia 06.02.2007 w sprawie szkodliwego zjawiska dotyczącego 8 milionów ludzi, przekazujemy informację na dzień 26.02.2007r.

Emisja widma o częstotliwości interpolowanej 10 - 100 THz i długości fali 3 - 30 mikrometrów (Purpura) z adresu Al. Jerozolimskie 181 w dniu 6.02.2007r w godzinach wieczornych została wstrzymana i nie pojawiła się do dnia dzisiejszego na wskazywanych obiektach.

Dziękując wszystkim adresatom poprzedniej informacji za skuteczną interwencję podajemy, że pod wskazanym adresem od dnia 07.02.2007r jest emitowane widmo promieniowania

elektromagnetycznego nadwidualnego o częstotliwości interpolowanej

około 10^{23} Hz.

Jest to widmo o zdecydowanie mniejszej szkodliwości na organizm człowieka, a w medycynie konwencjonalnej może być stosowane w nowoczesnej radioterapii.

Swobodna emisja tego promieniowania przy ciągłej - 24 godzinnej ekspozycji na organizm ludzki jest nie do przewidzenia.

Po zaniku sygnału purpury z ERY i Simensa zaobserwowano purpurę emitowaną z nadajników sieci „I Plus” usytuowanych na budynkach: Promenada przy ul. Ostrobramskiej, na szpitalach przy ul. Kondratowicza, Wołoskiej, Centrum Onkologii na Ursynowie oraz na budynkach Urzędu Rady Ministrów w Al. Ujazdowskich i budynku głównym Politechniki Warszawskiej.

W dniu 15 lutego 2007r. emisja purpury na niektórych obserwowanych stacjach nadawczych zanikła.

W dniu 17 lutego 2007r. widmo światła podwidualnego o wyższej częstotliwości rzędu 350 - 700 THz (indygo) pojawiło się na stacjach nadawczych „I PLUS”w :

- 1 centrum IKEA Janki,
- 2 w Pruszkowie w kwadracie ulic Wojska Polskiego, Kościuszki, Sobieskiego, Zimińskiej, szpitalu powiatowym przy ul. Armii Krajowej, okolice stacji Tworki WKD , Tworki przy ul. Zamiennej, ul. Warsztatowa róg Broniewskiego, Osiedle Bąki ul. Brzezińskiego oraz w Warszawie : Szpitale przy ul. Wołoskiej, Kondratowicza, Centrum Onkologii, Urząd Rady Ministrów w Al. Ujazdowskich, Pałac Prezydencki przy Krakowskim Przedmieściu, budynki Sejmu przy ul. Wiejskiej.
- 3 widmo podwidualne obserwowano również na Śląsku w Gliwicach, Zawierciu oraz w Poznaniu, Lublinie i Toruniu.

Widmo to jest bardziej szkodliwe dla organizmu niż wcześniej emitowana Purpura. Widmo to jest bliższe wartości granicznej tzw. Czerni Podwidualnej, o której pisaliśmy w poprzedniej informacji.

Sugerujemy, że opisywane i obserwowane zjawisko emisji purpury i indygo musiało mieć miejsce we wcześniejszym okresie eksperymentalnym i mogło mieć bezpośredni wpływ na obniżenie zdrowotności społeczeństwa, co przekładało się na zwiększone, nieplanowane obłożenie szpitali. Mogło i może mieć to bezpośredni wpływ na zadłużenie szpitali.

W przypadku możliwości udowodnienia celowej emisji purpury i indygo - istnieje szansa na uzyskanie dla skarbu państwa wysokiego odszkodowania np. na oddłużenie szpitali i na rozwój systemów kontroli emisji widm fal o bardzo wysokiej częstotliwości.

Niezbędna również wydaje się konieczność kontroli urządzeń medycznych stosowanych w radioterapii, gdyż tło otoczenia o przewodzie purpury może mieć wpływ na zmianę emitowanego przez urządzenie widma.

Należy zaznaczyć, że na skutek emisji tych widm - pogarszający się ogólny stan zdrowia ludzi może mieć bezpośredni wpływ na nastroje społeczne i wywoływać zjawisko apatii, braku perspektyw, niezadowolenia, niechęci do rozwoju i pracy.

Załatwienie tego problemu ma kolosalne znaczenie dla Polskiej Racji Stanu.

Więcej szczegółów dotyczących w/w sprawy sukcesywnie jest przekazywana Prof. Sebastianowi Traczowi.

27.02.2007r.

Sekretarz inż. Marian Grzyb

Damian Demos

Otrzymują:

1. Adresat
2. V-ce Premier Adam Lep
3. V-ce Premier Rajmund Gierat
4. Minister Zdrowia i Opieki Społecznej prof. Zenon Rega

5. Przewodniczący Komisji Ochrony Środowiska prof. Sebastian Tracz

6. a/a

Scena 13.

Damian szamani i odbiera telefon: Słucham: Tracz. Damian: Witam Panie Profesorze.

Tracz: Słyszałem, że trafił Pan do szpitala.

Damian: Tak zapomniałem o swoim bezpieczeństwie i mnie też dopadli. Krążenie, chociaż wcześniej takich dolegliwości nie miałem, ale jeszcze żyję a dwóch moich kolegów na to samo poszło już do piachu. Tracz : Proszę się trzymać, bo jest Pan potrzebny. Damian: Bronię się.

Tracz: Pana artykuł ten dla amerykańców wręczyłem w sejmie posłowi Kaczkowskiemu, temu z opcji rządzącej. Wykazał zainteresowanie. Rozmawiałem z moimi elektronikami. Oni twierdzą że to będzie trudne do pomierzenia.

Niebawem będzie sympozjum naukowe na Śląsku i tam zamierzam pogadać z moim dobrym kolegą ze studiów, też profesorem.

On siedzi w tej tematyce. Jest jakiś opór i nie bardzo rozumiem o co chodzi.

Damian: Panie Profesorze, jak nie wiadomo o co chodzi, to na pewno chodzi o pieniądze.

Tracz: Oby Pan się mylił. Jutro wylatuję do Moskwy, to sprawdzimy na mnie, czy tam to promieniowanie występuje. Damian: My ze swojej strony spróbujemy te widma sfotografować. Wytypowaliśmy stację w Mikołajkach. Pojutrze wyjeżdża nasz Patrol Energetyczny.

Wyniki podrzucimy. Poza tym pracujemy nad zabezpieczeniami, wyniki są obiecujące.

W telewizji pokazywali protesty w Lublinie przeciwko elektroskarżeniom i nowym planowanym stacjom. Ludzie wyczuwają intuicyjnie zagrożenie. Tracz: Może to decydentów zmusi do działania. Damian: Miejmy nadzieję. Tracz: do widzenia: Damian do usłyszenia.

Scena 14.

Na telebimie protesty w Niemczech i w Polsce. Lektor czyta pismo. światło zmienia się z różowego na czerwone i z jasnego fioletu na ciemnofioletowe.

POUFNE

13.05.2007.

Premier Janusz Kaczawski

W uzupełnieniu naszych pism z dnia 06.02.2007 i 27.02.2007, w sprawie szkodliwego zjawiska dotyczącego 8 milionów ludzi, przekazujemy informacje na dzień 13.05.2007. Widmo podwidualne Indygo wspomniane w piśmie z dnia 27.02.2007 zaczęło zanikać w Warszawie i okolicach od 05.03.07 do 07.03.07. w Pruszkowie, Błoniu, Wołominie nie udało się zauważyć tego podwidualnego promieniowania.

W dniach 14.03.07 - 18.03.07 pojawiało się Indygo na budynku URM-u, 18.03.07 - 19.03.07 ul. Dolinka Służewiecka - Rosoła i pomiędzy ulicami Europejska i Przyczółkowa, 19.03.07 - 22.03.07 ul. Puławska - Wiktorska, 27.03.07 na budynkach Politechniki Warszawskiej przy ul. Narbutta i Rektorskiej.

Na terenie kraju zaobserwowano emisje widm podwidualnych: w Jeleniej Górze i Szklarskiej Porębie w dniach 16.03.07 - 18.03.07, 29.03.07 w Białymstoku - Doilidach, 07.04.07 w Dębicy, 18.04.07 w Rzeszowie, 29.04.07 w Mikołajkach, 02.05.07 w Górowie Iławeckim.

W dniu 22.03.07 zaczęła emisje widm dalekiej podczerwieni (Indygo, Fioletu i Czerni) stacja bazowa przy ul. Sosnkowskiego w Ursusie, wzbudzając stacje wcześniej wygaszone w Pruszkowie i okolicach: Tworki nad rzeką Utratą, ul. Gordziałkowskiego, Kubusia Puchatka, Ołówkowa, Południowa, Zbikowska, Szpital Kolejowy.

W dniu 05.05.07 zauważono w/w widma na szpitalach: Onkologicznym na Ursynowie, przy ul. Kondratowicza i Szaserów na Targówku, budynkach URM i Pałacu Prezydenckim.

Niezależnie od obserwacji tła elektromagnetycznego prowadzono obserwacje wybranych osób oraz ich reakcje na w/w promieniowanie.

Czerń skumulowana w centrum mózgu powodowała obniżenie ciśnienia do 120/60 i objawy senności. Ta sama czerń w oponach mózgowych nie wywoływała takich reakcji.

Indygo lub Czerń odłożona w prawej komorze serca powodowała bezdech, stan zapalny zastawki komory prawej, niekiedy objawy zawałowe z charakterystycznymi bólami i drętwieniami. Indygo i Purpura odłożone w jelicie cienkim, niekiedy w obu jelitach powodowały biegunki, a odłożone

w pęcherzu szczególnie u mężczyzn powodowały stany zapalne pęcherza i częste oddawanie moczu. Również obserwowano stany zapalne kości: miednicy, kręgosłupa, niekiedy stóp oraz stany zapalne skóry i nerek z bolesnymi nerkami. Typowe objawy spowodowane przez w/w promieniowanie to stany zapalne krtani, tchawicy i oskrzeli.

Informacja techniczna.

W instrukcji licznika Geigera- Mullera, RKS-104, który został wykalibrowany względem mieszaniny radionuklidów stront-90, itr- 90 i cez- 137 znajduje się informacja, że należy powiadomić sanepid, jeśli zmierzona moc polowego równoważnika dawki źródła promieniowania będzie wyższa niż 60 uR/h mikrorentgenów na godzinę. Zmierzona przez nasz patrol energetyczny wartość od 207 uR/h do 2000 uR/h **jest 3,5 do 33,3 razy większa**. Notatka służbowa w załączeniu. Wcześniejsze wygaszanie i przestrajanie stacji ERA pozwalało zaobserwować pojawiające się na nadajniku widmo 10 do potęgi 21 Hz tj. promieniowanie jądrowe gamma. Byliśmy przekonani, że ta energia służyła do produkcji widm dalekiej podczerwieni. W końcu stacje Ery zostały przestrojone na emisję N2 tj. widma o charakterystyce 10 do potęgi 23 Hz.

Nieudane próby sfotografowania widm emitowanych przez wybraną stację w Mikołajkach, wszystkie zdjęcia prześwietlone, pomimo wcześniejszych ustaleń laboratoryjnych, nasunęło wniosek, że do elementu światłoczułego dociera inne promieniowanie nadwidzialne o długości fali poniżej 380 nm. Światło widzialne było odcięte. Promieniowanie to zidentyfikowano jako jądrowe beta i gamma przy pomocy miernika Geigera Mullera. Stąd nasuwa się przypuszczenie, że promieniowanie jądrowe gamma w tej stosowanej technologii jest używane nie tylko do wytwarzania fal podczerwieni, ale również jest wykorzystywane jako nośnik, nośna tych widm podwidzialnych. Stąd ich obecność w terenie i skażenie promieniotwórcze terenu zmierzone od Mikołajek do Warszawy.

Dziwi nas stanowisko sanepidu (pismo w załączeniu), który powinien opiniować i dopuszczać bądź nie dopuszczać do stosowania nowych niesprawdzonych technologii. Ciekawi jesteśmy opinii dopuszczających CIOPu i Ochrony Radiologicznej.

Ze swojej strony jako fundacja staramy się pomóc w rozwiązaniu tego problemu na miarę naszych możliwości. Wszystkie działania wykonywane są społecznie. Do pomiarów wykorzystywany jest prywatny sprzęt, a koszty działań pokrywane są z prywatnych kieszeni. Tak ludzie związani z fundacją rozumieją swój obywatelski obowiązek i działanie dla wspólnego dobra.

Sugerujemy pilne przeciwdziałanie z urzędu, mające na celu przestrojenie wszystkich stacji opartych na w/w technologii według wzorców ERY i PLUSA.

Emisja N2 tj. 10 do potęgi 23 Hz powinna korzystnie interferować skażenia.

Z ostatniej chwili. W dniu 12.05 w godzinach rannych stacje emitujące dotychczas Indygo, Fiolet, Czerń przestrojono na emisję N2.

W załączeniu:

1. Kopia pisma PWIS z dnia 17.04.07.
2. Notatka służbowa Patrol Energetyczny z dnia 09.05.07.

Sekretarz inż. Marian Grzyb

Damian Demos

Otrzymują:

1. Adresat
2. V-ce Premier Adam Lep.
3. V-ce Premier Rajmund Gierat.
4. Minister Zdrowia i Opieki Społecznej prof. Zenon Rega.
5. Przewodniczący Komisji Ochrony Środowiska prof. Sebastian Tracz.
6. A-a.

Scena15.

Do Damiana wchodzi Marian, ale nie siada: Lilka nie żyje. Serce. Damian: no cóż czerń zaczyna zbierać żniwo. Popatrz dookoła: Borowczaki, Smetana, Hodyko, Zawiślak, Korzdeniowscy, Marian: Zbyszek, Mecenas, Aniela, Muzyk. Damian: Mnie też dużo nie brakowało, na moim szpitalu była wieża. Zabiegi oczyszczania robiłem sobie kilka razy

dziennie. Gdyby nie samoobrona byłbym jak nic glebogryzarką. Marian uśmiecha się i siada. Rega też chodzi z rakiem i długo nie pociągnie. Damian: Na ten czas nowotwory to mutanty, które nie reagują na dotychczas stosowane leki. O tym mówią onkolodzy. Marian: Rega ma od nas pełną informację, jak zejdzie - to na własne życzenie. A swoją drogą to powinniśmy gdzieś nacisnąć-, bo zaczynam się bać. A może do gazet? Damian nie możemy upubliczniać tej sprawy. Zrobiłby się niesamowity bałagan w kraju. W Niemczech protesty polegają na niszczeniu wież, zdjęcia są w Internecie. Tracz kombinuje coś z telewizją, co by znaczyło, że nie ma zbyt mocnego przełożenia na Rząd W Moskwie też Czerń. Marian: To może napiszmy mocniej, postawmy jakieś pytania.

Scena 16.

Na telebimie- zdjęcia z niemieckiego internetu "Protesty przeciwko elektroskarzeniom".

Lektor czyta:

Premier Janusz Kaczawski

POUFNE

W uzupełnieniu naszych pism z dnia 06.02.2007, 27.02.2007, i 13.05. 2007 w sprawie szkodliwego zjawiska dotyczącego 8 milionów ludzi przekazujemy informacje na dzień 30.09.2007.

Informacja z ostatniej chwili z dnia 13.05.2007. o przestrojeniu stacji bazowych na N2 była zbyt optymistyczna. Obserwowaliśmy takie próby jednak po kilku dniach powrócono do emisji dalekiej podczerwieni-promieniowania terahercowego.

Od tego momentu ograniczono się do obserwacji stacji bazowych na Ul. Sosnkowskiego 3. w Ursusie i w Alejach Jerozolimskich 479 w Pruszkowie.

Stacja bazowa w Pruszkowie emituje promieniowanie dalekiej podczerwieni o najniższych częstotliwościach Purpura i Indygo, a stacja w Ursusie emituje promieniowanie o najwyższej częstotliwości - Czerń.

Stąd wniosek, że stacje te należą do różnych operatorów.

Emisje z w/w stacji powodują w Pruszkowie poważne zaburzenia pracy organizmów mieszkańców od biegunek, stanów zapalnych układu oddechowego, uszkodzeń mięśnia sercowego, nerek, układu limfatycznego po ogólne obniżenie odporności.

Obok promieniowania terahercowego występuje promieniowanie X i Gamma o wartościach mierzonych inspekcyjnym licznikiem Geigera 150-190 nSv/h.

O wyjaśnienie wysokich wartości promieniowania X i gamma w stosunku do tła dla Warszawy 87 nSv/h. Poprosiłem Państwową Agencję Atomistyki. Brak jakiegokolwiek zainteresowania-faks w załączeniu.

Promieniowanie od dalekiej podczerwieni do Gamma daje odczyty na liczniku RADEX + od 100 do 190nSv/h oraz cykl 5-6 minut. Obserwacje dają pewność, że promieniowanie to jest wytwarzane przez pracujące urządzenia.

Z charakteru tego promieniowania można wyciągnąć wniosek, że mamy do czynienia z promieniowaniem synchrotronowym.

Agencje Państwowe nie posiadają aparatury kontrolno pomiarowej do identyfikacji i pomiaru wartości pełnego zakresu promieniowania synchrotronowego od podczerwieni do gamma.

Państwowy Inspektor Sanitarny może zmierzyć promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie 0Hz- 300GHz rząd 10do potęgi 9.

Państwowa Agencja Atomistyki może zmierzyć promieniowanie elektromagnetyczne 10do potęgi 19 - 10do potęgi 21 tj. promieniowanie X i Gamma.

Pozostaje bez możliwości wykonania pomiarów promieniowania elektromagnetycznego dziesięć rzędów wielkości.

Uzupełniając wcześniejsze informacje medyczne informujemy o nowym obserwowanym zjawisku chorobowym, które może być spowodowane chorobą popromienną polegające na uszkodzeniu układu limfatycznego, opuchlizną kończyn z otwierającymi się ranami

wydzielającymi limfę.

Najwyższy czas postawić pytanie:

1. Czy mamy do czynienia ze spiskiem w celu wykonania masowego eksperymentu na ludziach?
2. Czy mamy do czynienia z korupcją w obszarze nauki?
3. Czy mamy do czynienia ze zwyczajną głupotą, brakiem wyobraźni podyktowaną chęcią dużych zysków?

Na pewno ludzie wprowadzający na polski rynek nowe technologie wykorzystujące daleką podczerwień bez referencyjnych badań zdrowotnych mieli świadomość bezkarności polegającej na: doktrynie **Wałęsizmu**, że co nie zabronione jest dozwolone, braku w Polsce odpowiednich urzędzeń kontrolnych będących w posiadaniu Agencji Rządowych i luk prawnych ograniczających kompetencje tych agencji.

Jeżeli polskie placówki naukowe nie poradzą sobie z pomiarem pełnego zakresu promieniowania synchrotronowego, to proponujemy zwrócić się do Uniwersytetu w UTAH USA- pismo w załączeniu.

Uważamy, że rzecz jest nie cierpiąca zwłoki.

Załączniki:

Pisma: Wsanepid 2szt,

PAA, Fax. 1szt.

Informacja UTAH USA. 1szt.

30.09.2007.

sekretarz Marian Grzyb

Damian Demos

Otrzymują:

1. Adresat
2. V-ce Premier Adam Lep.
3. V-ce Premier Rajmund Gierat.
4. Minister Zdrowia i Opieki Społecznej prof. Zenon Rega.
5. Przewodniczący Komisji Ochrony Środowiska prof. Sebastian Tracz.

A-a.

Scena 17.

Do Damiana wchodzi Marian. Dobrze, że jesteś bo jedzie do mnie Tracz z jakimiś rewelacjami. Marian: No to po wyborach. Nowe władze mają wielką szansę załatwić tę sprawę. Damian: Historyczną szansę. Tracz powinien zostać doradcą Premiera, jest najlepiej zorientowany. Wchodzi Tracz: Witam Panów. Czy mogę prosić o wyłączenie komórek? Damian, Marian i Tracz wyłączają komórki i wyjmują z nich baterie. Tracz: Jesteśmy podsłuchiwani.

Damian: To dobrze, widocznie chcą być na bieżąco.

Tracz: Kazano mi wyłączyć się z tej sprawy, zagrożono pozbawieniem profesury.

Damian: trudny ma Pan wybór. Dwadzieścia lat dłuższego życia, albo prof na nagrobku.

Tracz do Damiana: Ma Pan racje, powinien Pan kontynuować to zadanie, niestety już beze mnie. Damian: Ja też żałuję. Tracz: Dziękuję za opiekę. Damian: To ja dziękuję za współpracę.

Tracz żegna się i wychodzi. Marian: No to zostaliśmy sami. Damian: Patrz na to pozytywnie: Nowa administracja ma już wszystkie informacje, więcej nie potrzebuje, a zatem officer łącznkowy jakim był Tracz stał się niepotrzebny. Napiszemy do nowych władz pismo kontynuacyjne. Marian: Czy do wiadomości prezydenta? Damian: Nie, bo w warunkach koabitacji w ten sposób wcinilibyśmy się w rozgrywki polityczne, a to jest za poważna sprawa żeby miała się stać przyczyną rozgrywek politycznych. Informujemy i czekamy.

Scena 18.

Na telebimie szpitale z masztami telefoni. Lektor czyta tekst:

15.01.2008.

Premier Damazy Tabask

Poufne.

W uzupełnieniu naszych pism z dnia: 06.02.200, 27.02. 2007, 13.05.2007, 30.09.2007, w sprawie szkodliwego zjawiska dotyczącego 8 milionów ludzi, niniejszym przekazujemy informację na dzień 15.01.2008.

W dniu 31.12.07. Prowadząc stałą obserwację wybranych stacji: Sosnkowskiego3 Warszawa, AL. Jerolimskie 479 Pruszków, zauważono zwiększone natężenie sygnału dalekiej podczerwieni w godzinach 22:00 - 01:00. Niektórzy ludzie reagowali pogarszającym się samopoczuciem. Po 4 godzinach, udzielając pomocy zauważono zaabsorbowaną daleką podczerwień w prawej komorze serca, nerkach, wątrobie, jelitach, krtani. Dwie osoby wchłonęły i zaabsorbowały podczerwień inne nie. Być może chodzi tutaj o różne właściwości osobnicze skóry. W późniejszym czasie telewizja podała informacje o wystąpieniu sepsy posylwestrowej. Nasuwa się pytanie czy technologia HSPA i HSDPA = SEPSA ?

Czy to zwykłe zbiegi okoliczności że, próby HSDPA w Anglii - wystąpiła sepsa, HSDPA w Hiszpanii- wystąpiła sepsa, w Polsce HSDPA i HSPA - wystąpiła SEPSA ?

Teoria różnych właściwości skóry ludzkiej jako bariery ochronnej przed promieniowaniem tłumaczyłaby tak nieliczne zachorowania na sepse, ale również wcześniejsze uszkodzenia mięśnia sercowego mogły wyeliminować potencjalnych pacjentów na skutek zawału serca.

Prosimy o pilne zweryfikowanie tej teorii.

Osoby, które zaabsorbują energię dalekiej podczerwieni często reagują zaburzeniami wzroku (ostrość widzenia) i zaburzeniami równowagi, a na zewnątrz mogą sprawiać wrażenie pijanych.

Niepokój budzi tendencja do stosowania technologii dalekiej podczerwieni w technice cywilnej bez referencyjnych badań medycznych

Sekretarz inż. Marian Grzyb

Damian Demos

Otrzymują: 1 - adresat

2 - Minister Zdrowia i Opieki Społecznej Elżbieta Grabacz

3 - Przewodniczący Komisji Ochrony Środowiska prof. Sebastian

Tracz

4 - a/a

Scena 19.

Na telebimie zdjęcia Różnych stacji i rok 2008.

Lektor czyta:

Szwecja: Na nowe schorzenie ochrzczone mianem nadwrażliwości elektromagnetycznej EHS (electromagnetic hypersensitivity syndrome) cierpi aż 3% populacji Szwecji czyli około 250 tys ludzi.

Niektórzy z nich reagują tak gwałtownie jak Per Segerback, bohater reportażu opublikowanego przez "Popular Science". Dzwoniący w pobliżu telefon komórkowy może pozbawić go przytomności. Segerback po procesie sądowym otrzymał odszkodowanie, a jego przypadek sprawił, że Szwecja jako jedyny dotychczas kraj na świecie zaczęła uznawać EHS za prawdziwą chorobę.

Kanada zainstalowała technogię dalekiej podczerwieni na swoich lotniskach pasażerskich. Załoga samolotu osobowego po przejściu przez bramki odmówiła pracy-prowadzenia samolotu ze względu na zły stan zdrowia. Załogi samolotów zostały zwolnione z obowiązku przechodzenia przez bramki podczerwieni.

Kanada zakończyła śledztwo w sprawie śmierci Roberta Dziekańskiego na lotnisku Vancouver w dniu 15 listopada 2007r.

- 40-letni Dziekański po odprawie i przejściu przez bramki znajdował się w hali bagażu. Swoim dziwnym zachowaniem spowodował bezprzykładny atak na swoją osobę policji i ochrony lotniska z użyciem paralizatorów. Śmierć nastąpiła na miejscu.

Śledztwo wykazało, że Dziekański w chwili śmierci nie był pod wpływem alkoholu ani narkotyków. Matce Dziekańskiego wypłacono odszkodowanie.

Na telebimie rok 2009, lektor czyta.

Zakończono śledztwo w sprawie katastrofy samolotu Casa. Samolot Casa C-295 zderzył się z ziemią o godz. 19.07.23 stycznia 2008r. w odległości 1300 metrów od początku drogi startowej i 320 metrów z lewej strony od jej osi.

Śmierć poniosły wszystkie osoby znajdujące się na pokładzie samolotu. Śledztwo nie wyjaśniło przyczyny zejścia z kursu samolotu.

Porażający raport o umieralności noworodków w Polsce.

Największa umieralność wg Ministerstwa Zdrowia występuje w województwie Śląskim i Dolnośląskim, a najmniejsza w województwie Świętokrzyskim.

Przypadkiem pokrywa się to z zasięgiem telefonii komórkowej. Lekarze uważają, że, przyczyną zjawiska jest zła organizacja Służby Zdrowia.

Na telebimie katastrofa smoleńska rok 2010.

Lektor czyta:

W dniu 10 kwietnia 2010 roku o godz. 8. 41 Polski samolot rządowy TU-154M lecący z Prezydentem RP i czołowymi przedstawicielami polskiej polityki na obchody 70 rocznicy Zbrodni Katyńskiej, podchodząc do lądowania zderzył się z ziemią pod Smoleńskiem w odległości 500 metrów od progu pasa startowego i 150 metrów na lewo od jego osi. W katastrofie zginęło 96 osób.

Żadna z komisji powołanych do wyjaśnienia przyczyny katastrofy nie odpowiedziała na pytanie: Dla czego piloci byli przekonani, że są w miejscu, w którym nie byli.

Na telebimach szpitale z antenami telefonii komórkowej 2011 rok.

Lektor czyta: W maju tego roku Światowa Organizacja Zdrowia WHO uznała, że używanie telefonów komórkowych może powodować raka.

Kanadyjskie Ministerstwo Zdrowia (Health Canada) zaleciło dzieciom i młodzieży do lat 18 ograniczenie rozmów przez telefony komórkowe ze względu na zwiększone ryzyko zachorowania na raka mózgu. Zamiast rozmawiać wysyłajcie SMS-y - apelujcie władze.

Hiszpania uznaje nadwrażliwość elektromagnetyczną przyczyną trwałego kalectwa.

Sąd Pracy w Madrycie 23 maja 2011 przyznał odszkodowanie oraz rentę inwalidzką w wysokości 100% podstawowego wynagrodzenia profesorowi college'u. Uznano, że, kalectwo nastąpiło na skutek promieniowania elektromagnetycznego.

Polska: 7marca 2011 roku poseł Albin Gawda złożył do minister zdrowia Elżbiety Grabacz interpelację w sprawie masowej zachorowalności mieszkańców Turzy Śląskiej zamieszkałych w pobliżu stacji bazowych telefonii komórkowej.

16 czerwca 2011 roku Wojewoda Małopolski Seweryn Krecik wstrzymuje dostawę energii elektrycznej do stacji bazowej telefonii komórkowej w Krakowie, aby stan zdrowia mieszkańców nie ulegał dalszemu pogarszaniu.

Koniec maja 2011 roku. Na stadionie Legii w Warszawie zostały przeprowadzone testy polskiego lasera dalekiej podczerwieni, który miałby być zastosowany na Euro 2012 w celu zapewnienia szeroko pojętego bezpieczeństwa na stadionach.

Wrzesień 2011. Wszechobecne teraherce otaczające Polaków – potwierdzone.

W badaniu guza piersi po mastektomii wykonanej w Pracowni Diagnostyki Molekularnej Instytutu im Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie stwierdzono Polisomię Chromosomu 17 powyżej 3 kopii. Jest to dowód replikacji DNA.

O replikacji DNA i ekspresji genu w polu terahercowym donosi amerykańska prasa naukowa. Data publikacji 02/2010.

Scena 20.

Damian z Ewą piją kawę. Wchodzi Marian. Cześć. Ewa : Siadaj i opowiadaj. Damian: Słuchaj, a ja zrobię mu kawę- wychodzi.

Marian: Do sanatorium w Kołobrzegu przyjechałem ok. godz.10:00. Była kolejka do rejestracji więc oddałem bagaż do szatni i zacząłem się rozglądać. Warunki luksusowe, ale mało przytulnie. Zacząłem czuć się nieswojo i zadzwoniłem do Damiana, żeby sprawdził tło. Było 2000JB i czern. Zamówiłem kolejkę do lekarza i poszedłem nad morze. Na plaży 200JB i czern. Na dłoniach pojawiają się czerwone plamy i wodniste wypryski, piecze twarz, pod lewą stopą pojawiła się jakaś gula utrudniająca chodzenie.

Wracam do sanatorium. Tu nie mogę dostać się do lekarza, bo kolejka. Trafiam do rejestrującej pielęgniarki i pokazuję jej to.

Ona stwierdza uczulenie i nie wnikając w szczegóły radzi mi wyrejestrować się bez rejestracji. Zgadzam się. Ona odnotowuje moje zgłoszenie się i rezygnację. Pośpiesznie opuszczam sanatorium bo czuję się coraz gorzej. Pierwszym pociągiem uciekam do Gdańska.

Szwagierka w Gdańsku powiedziała mi, że w takim stanie jeszcze mnie nie widziała.

Ewa wychodzi, Damian wchodzi i stawia kawę. Damian do Mariana: Wypij kawę i uspokój się.

Marian: Jak o tym opowiadam to jeszcze dzisiaj się trzęsę. Co o tym myślisz?

Damian: Mnie te maszty na szpitalach wydają się częścią jakiegoś planu. Nazwijmy to

" Ostatecznym Rozwiązaniem Kwestii Emerytów i Rencistów". Marian: A co powiesz o

masztach na szkołach? Damian: Tego nie rozumiem. Marian: A co z podcierwienią

na stadionach? Damian: Przyzwoitość nakazuje władzom PZPN poinformować o tym kibiców z zaleceniem żeby sercowcy, krążeniowcy i nadwrażliwi ekektromagnetycznie nie wybierali się na stadiony i oglądali mecze w telewizji. Alternatywą jest wypłata wysokich odszkodowań.

Marian: Jak zacznie padać trup na stadionach to będzie skandal na światową skalę.

Damian: Takiego scenariusza też wykluczyć nie można. Marian: To zróbmy coś.

Damian: Niby, co?- wstaje i chodzi- Ile jeszcze potrzeba nieszczęść żeby poruszyć sumienia?

chodzi - napiszę scenariusz. Marian :Filmu? Damian: Nie, sztuki. To też będzie można

sfilmować.

Zakończenie.

Do sekretarza In wchodzi Jang. Witają się, siadają. In: Widziałem tą sztukę "Wyzwolenie".

W żadne przypadki i zbiegi okoliczności nie wierzę. Nigdy nie słyszałem o taktyce hard i Wy te nie słyszeliście. Jang: Tak jest. Czy korygujemy naszą politykę eksportową?

In: Tak zaczniemy eksportować zabezpieczenia. Jang: A spalarnie? In: Kupimy i będziemy wysyłać w ramach pomocy humanitarnej.

Jang: Tak jest Towarzyszu.

Koniec.

Wszystkie występujące w tej sztuce postacie są fikcyjne, a jakiegokolwiek podobieństwa do zdarzeń, przypadkowe.

Autor: Marek W Stawicki.

Listopad 2011r.

Prawa autorskie i majątkowe zastrzeżone.