

# ⚡ NEDŮVĚRA VLÁDĚ - ZOTROČENÍ LIDÍ POMOCÍ ZNEUŽITÝCH TECHNOLOGIÍ

Národ, který zná minulost má budoucnost - **WEBPETHY** - Ochrana. **КАРПУНА** JARGA KOLOSLOV **VLNOVAGENETIKA.CZ**  
Круглолет Числобога **STOP5G.CZ**

Chytrá síť s EIRP faktorem. Vzdálený operátor se speciálními hardwarovými klíči může měnit úroveň výkonu a tvarování paprsku na jednotlivých anténních prvcích tvořících paprsek. Na anténním poli 64 MIMO může být každý prvek konfigurován na maximální vysílací výstupní výkon podle specifikací výkonových zesilovačů. Typický systém umožňuje 50 dBm (100 W) pro každý prvek, proto plně nakonfigurovaný 64 MIMO systém vysílá 68 dBm (6400 W). Typický zisk formování paprsku může být ještě větší o 18 dBm, takže EIRP může být v hlavním laloku paprsku maximálně 86 dBm (389 000 W). EIRP je výkon přepočítaný na izotropní zářič. Čím je lalok užší, tím EIRP nabývá fantastičtějších hodnot ale výkon zůstává stejný. Můžete zavařit lidi. Pak jsou postranní laloky, které jsou nebezpečné pro zhruba 2 horní patra. Může se vám náhle přitížit, srdeční zástava, či rakovina. Jestli ta jedna bedna na střeše dnes má výkon 7kW, to je tak 12kW příkonu minimálně, tedy rozdíl jsou ztráty teplem a to se musí uchládit pasivně. Fázované anténní pole je základem EIRP. <https://rumble.com/v5fe50l-telekomunikacni-ve-jako-zbra-k-hromadnemu-nien.html>

**NAVY - Vývoj Fázového Pole**

Pasivní Pole - 1960    Aktivní Pole - 1980    Digitální pole - 2000

Analogový Tvarovač Paprsku    T/R    T/R    T/R    T/R    DDS A/D    DDS A/D    DDS A/D    DDS A/D

Výkonový Zesilovač    LNA    Analogový Tvarovač Paprsku    Digitální Tvarovač Paprsku

Generátor Klívek    Rec. A/D    Generátor Klívek    Rec. A/D    Ovládání Vlnového Tvaru & Hodiny

AEGIS AN / SPY-1    SMART-L is a long-range Volume Search Radar (VSR) - SMART-L je radarový vyhledávací hlásič dlouhého dosahu (VSR)    Digitální Tvarování Paprsku - Vícesvazkový provoz - Flexibilní hospodaření s časovou energií - Zlepšení světelnosti - Vysoký výkon, integrace A/D Převodník z analogového na digitální T - transmitter, vysílač, R - přijímač, DDS (Direct Digital Synthesizer) - Přímý Digitální Syntetizér

LNA (Low-Noise Amplifier) - Nízkosumový Zesilovač    T/R - vysílač/přijímač    Rec. A/D - převod signálu z analogu na digitál

**STOP5G.CZ**

**Páteří radar Sokolnice Radar u Nepolis**

**HAARP/NEXRAD**

**Geodetické frekvenční pole PATENT US6292134B1**

**Uživatel**

4G enodeB LTE    8 MIMO    64 MIMO

**5G**

MIMO - masivní vstup a masivní výstup

Tvarovač paprsku (Beamforming) v 4G enodeB LTE a 5G gnodeB NR - 5G Veřejné osvětlení - Zaměření na pohybující se nebo stacionární cíle - Konfigurace výkonu - Systém depopulace

Britské ministerstvo obrany dospělo docela správně k závěru, že takový systém lze začlenit do běžné komunikační infrastruktury. „Kill-Grid“ postavený z neionizujících civilních zařízení (velká pole) by byl k nerozeznání od toho, o čem se tvrdí že je bezpečné, až do okamžiku aktivace.

Konfigurace síly tvarujícího paprsku umožňuje ověřenému operátorovi přímo manipulovat s vysílacím výkonem stanice, veřejného osvětlení nad standardními úrovněmi. Lze provést vzdáleně a hromadně = Časovaná cílená hromadná zbraň ...

Vojenské radary a telekomunikační věže používají stejnou technologii fázovaného anténního pole. Telekomunikační věž je obří mikrovlnná trouba na tyči. Věže mobilních telefonů používají magnetron nebo oscilátor, jako mikrovlnná trouba k výrobě mikrovln. To je jak komunikují. Radary používají velmi stejnou technologii. Radary pracují s většími megawattovými výkony, tudíž se nimi dá ovlivňovat počasí, či zemské desky (US3174150 - US3884218 - US5213562 - US20030085296A1 - US10488733B2 - US462795A - US4686605A - US1338343A - US2881335A - RU2248115C2 - RU2564346C2 - RU2563933C2 - US20080294033A1 - US5507291A - US3951134A - US3014477A).

Trestní oznámení formou místopřísežného prohlášení je prohlášení samotné s odůvodněním a s fakty určené k vyvrácení. Pokud nebude část o faktech spolu s důkazy vyvrácena místopřísežným prohlášením do 30 dní nebo na něj nebude reagováno, má se za pravdivé. Pokud nebude reagováno, tak jste akceptovali bez výhrad a dobrovolně se zavazujete odstranit příčiny kauzy do 30 dnů. ([https://t.me/Stop5G\\_cz/844](https://t.me/Stop5G_cz/844) nebo [https://t.me/INFO\\_STOP\\_COVID/2021](https://t.me/INFO_STOP_COVID/2021)) - PŘIPOJUJEME SE K NEDŮVĚŘE VLÁDĚ.