



# KRIISI 1968

Juho Mattila



OTAVAN OPISTO



Juho Mattila

# KRIISI 1968

Copyright © Juho Mattila, 2014

Julkaissut

Taitto Jere Lauha, Otavan Opisto

ISBN xxx-xxx-xxx-xxx

Kopijyvä, Mikkeli 2014

## Sisällys

ESIPUHE .....	7
KONSEPTI .....	7
TARINA.....	7
Pelaajien näkökulma.....	7
Pelinjohdon näkökulma.....	8
Fail-safe? .....	8
PELAAJIEN TAVOITE PELISSÄ.....	8
ENNAKKOVALMISTELUT .....	9
Pelinjohto .....	9
Paikka .....	9
Puvustus ja lavastus.....	9
Tarvikkeet.....	9
Puhelimet.....	9
Hahmot .....	9
Taustamateriaali.....	9
Tapahtumamateriaali.....	10
Pelikello.....	10
Pelinjohdon tehtävät pelin aikana.....	10
Aloitus.....	10
Tilannekuva.....	11
Fail-safe pommikoneet .....	11
Hyökkäys Minotin tukikohtaan .....	11
Valmiussuunnitelma.....	11
Eskalaatio.....	11
Finaali.....	12
TAULUKOT.....	14
Taulukko 1: Hahmot.....	14
Taulukko 2: Tilannekuva.....	16
Taulukko 3: Pommikoneet .....	17
Taulukko 4: Hyökkäys Minotin tukikohtaan.....	18
Taulukko 5: Valmiussuunnitelma.....	19
Taulukko 6: Eskaloiva materiaali .....	21
Taulukko 7: Pelin lopetus.....	22
HAHMOJEN KUVAUKSET .....	23
Puolustusministeri marsalkka A. Grechko.....	23
Keskiraskaan koneenrakennuksen ministeri S. Afanasyev .....	26
KGB:n puheenjohtaja Y. Andropov .....	27
GRU:n johtaja P. Ivashutin.....	28
Ohjusjoukkojen komentaja marsalkka N. Krylov .....	29
Varsovanliiton ylikomentaja marsalkka I. Yakubovsky .....	30
Ilmapuolustuksen komentaja marsalkka P. Batitsky .....	31
Presidentti L. B. Johnson .....	32
Puolustusministeri C. McA. Clifford.....	33
Keskustiedustelupalvelun johtaja R. M. Helms .....	34
Ydinasetutkimuksen johtaja professori H. M. Agnew.....	35
Puolustushaarakomentajain neuvoston puhemies, kenraali E. Wheeler .....	36
Ilmavoimien komentaja, kenraali J. P. McConnell .....	37
Laivaston komentaja, amiraali T. H. Moorer.....	38
Keskusrikospoliisin johtaja J. E. Hoover .....	39
Valtiosihteeri W. J. Cohen.....	40
TAUSTAMATERIAALI.....	41
TAPAHTUMAMATERIAALI.....	84



## **ESIPUHE**

Kriisi 1968 on suurvaltojen kylmän sodan aikaisia jännitteitä ja ydinsodan uhkaa käsittelevä näytelmäroolipeli 12-18 pelaajalle. Peli sijoittuu nimensä mukaisesti vuoteen 1968 ja on teemaltaan historiallinen. Hahmot ovat Neuvostoliiton ja Yhdysvaltojen poliittisia ja sotilaallisia johtohahmoja. Pelin kesto on noin 3 tuntia.

## **KONSEPTTI**

Kriisi 1968 on neuvottelupeli. Konfliktit hoidetaan keskustelemalla ja kaikki pelin ongelmat voi ratkaista pöydän äärellä. Pelaajat jaetaan kahteen ryhmään, joista toinen edustaa Neuvostoliiton ja toinen Yhdysvaltojen poliittisia ja sotilaallisia johtajia. Hahmojen esikuvat ovat todellisia historiallisia henkilöitä. Kunkin hahmon asema ja ammatti vaikuttavat siihen, milloisten ongelmien kanssa hän pelissä painii. Tiimityön merkitys korostuu, mutta pelin suuresta materiaalmäärästä johtuen tehtäviä ja vastuita on pakko jakaa.

Pelin alussa pelaajille esitellään ongelma, joka avautuu tarkemmin pelin kuluessa. Kummankin suurvallan leirissä pelaaminen keskittyy ongelmaan ratkaisemiseen. Pelin edetessä enenevä osa pelaajien huomiosta kuitenkin siirtyy alkuperäisestä ongelmasta vastapuolen tekemisiin. Peli pyrkii luomaan olosuhteet, joissa suurvaltojen välinen jännite kiristyy vaihteittain kummankin suurvallan reagoidessa toistensa ratkaisuihin ja lopulta ajaudutaan ydinsodan partaalle. Kriisi 1968 on pelinä parhaimmillaan, kun ydinsodan uhka on ilmeinen, mutta sota on mahdollista välttää.

Suurvaltojen välinen suhde riippuu pelaajien valitsemasta linjasta. Joko pelaajat pyrkivät rakentamaan luottamusta ja ratkaisemaan ongelman yhteistuumin tai he pyrkivät hämäämään vastapuolta ratkaistakseen ongelman oman suurvaltansa eduksi. Luottamuksen rakentamista vaikeuttaa ja toisaalta hämäämistä helpottaa se, etteivät pelaajat tapaa vastapuolen edustajia kasvokkain missään vaiheessa peliä. Suurvaltojen välinen kommunikatio tapahtuu puhelimitse. Puhelin simuloi niin kutsuttua kuumaa linjaa, joka perustettiin Washingtonin ja Moskovan välille Kuuban kriisin jälkeen.

Kriisi 1968 päättyy suurvaltojen väliseen sotaan tai rauhaan. Rauhaan päättyvässä vaihtoehdossa pelaajat selvittävät alkuperäisen ongelman ja vakuuttavat vastapuolen rauhantahdostaan. Sotaan päättyvässä lopetuksessa alkuperäistä ongelmaa ei joko ratkaista tai tilanne eskaloituu niin pitkälle, että sota koetaan ainoaksi vaihtoehdoksi.

## **TARINA**

### **Pelaajien näkökulma**

Päivämäärä on 1.4.1968, maanantai. Pelin alkaessa kello on Washingtonissa 10 ja Moskovassa 18. Yhdysvalloissa päivän uutinen on presidentin L.B. Johnsonin edellisillan puhe, jossa hän ilmoitti, ettei pyri jatkokaudelle vaan keskittyy täyspainoisesti Vietnamin sodan rauhanomaiseen ratkaisemiseen. Neuvostoliitossa päivän uutiset ovat arkisempia. Puolustusministeri A. Grechko on juuri palannut valtiovierailulta Egyptistä, joka on käynyt kohta vuoden ajan Suezin kanavasotaa Israelia vastaan.

Yhdysvalloissa maanantai-aamun rutiinit on sekoittanut ilmavoimien kenraali J.P. McConnellin koolle kutsuma puolustusneuvoston kriisikokous. Neuvostoliitossa illallisen on keskeyttänyt KGB:n puheenjohtaja Y. Andropovin hälyttämä turvallisuuskomission hätäistunto. Kummallakin puolella peli alkaa koollekutsujan tilanneraportilla.

## **Pelinjohdon näkökulma**

Pelissä ratkotaan kriisiä, joka syntyy yhdysvaltalaisen lentotukikohdan kenraalin käytettyä omavaltaisesti hyväkseen strategisten pommikoneiden komentoketjussa olevaa porsaanreikää. Porsaanreikä mahdollistaa hyökkäyskäskyn antamisen ydinasein lastatuille fail-safe -pommittajille ilman presidentin määräystä. Lentokoneita ei voida kutsua takaisin, koska niiden radiot on lukittu hyökkäyskäskyn yhteydessä annetulla koodilla.

Yhdysvaltojen peli alkaa ilmavoimien komentajan kasaan kutsumalla puolustusneuvoston kriisikokouksella. Neuvostoliitossa peli käynnistyy turvallisuuskomission hätäistunnolla KGB:n tiedustelun paljastettua, että strategisia pommikoneita ja mannertenvälisiä ydinohjuksia hallinnoiva yhdysvaltalainen sotilastukikohta on määrätty hälytystilaan ja Yhdysvaltojen puolustusneuvosto kokoontuu kriisikokoukseen.

Neuvostoliiton puolella pelin alkuosan keskeisiä aiheita ovat tilannekuvan muodostaminen ja reagointi Yhdysvaltojen aggressioon. Yhdysvaltojen puolella keskeistä on valita miten kriisiä ryhdytään sisäisesti ratkaisemaan ja kommunikoida Neuvostoliiton suuntaan riittävän uskottavasti. Myöhemmin pelissä keskeistä on pysäyttää tilanteen eskaloituminen ennen kuin päädytään sotaan tai vaihtoehtoisesti tehdä yllätyshyökkäys vihollista vastaan niin, ettei tämä kykene retalioimaan.

Tyypillisessä pelautuksessa Yhdysvallat varoittaa Neuvostoliittoa tulossa olevasta hyökkäyksestä, mutta yhteisistä ponnisteluista huolimatta laivastotukikohta Murmanskissa tuhoutuu ydiniskussa. Kumpikin osapuoli kohottaa taisteluvälikäyttöä ja liipaisinherkät kenraalit näkevät hyökkäyksen ainoana vaihtoehtona. Tilanne eskaloituu kriittiseksi, mutta kynnyksellä aloittaa ydinsota on korkea ja tyypillisesti kumpikaan osapuoli ei koe tilannetta niin pahaksi, että hyökkäys olisi ainoa vaihtoehto.

### **Fail-safe?**

Yhdysvaltojen fail-safe järjestelmän tarkoitus oli taata retaliaatiokyky tilanteessa, jossa maa joutuu ydinasein tehdyn yllätyshyökkäyksen kohteeksi. Lentue B-52 pommikoneita pysytteli jatkuvasti taivaalla Grönlannin pohjoispuolella. Koneita tankattiin ilmassa ja päivystysvuoron päätteeksi ne palasivat takaisin Yhdysvaltoihin, josta uusi lentue siirtyy päivystystehtävään. Lentokoneet olivat aselastissa ja jos yllätyshyökkäys olisi tuhonnut Yhdysvaltojen lentokentät ja ohjussiilot, olisi ilmassa olleet koneet voitu lähettää kohteisiinsa. Koska yllätyshyökkäys olisi voinut tappaa presidentin ja tuhota komentoketjun, oli fail-safe pommittajista vastaavien lentotukikohtien komentajilla oikeus määrätä ydinhyökkäys siinä tilanteessa, ettei presidentti voi antaa määräystä.

## **PELAAJIEN TAVOITE PELISSÄ**

Pelaajien tavoitteena on pelastaa oma suurvaltansa tuholta. Tavoite saavutetaan välttämällä sota tai tuhoamalla vastustajan ydiniskuvalmius onnistuneella yllätyshyökkäyksellä. Pelin jännite on parhaimmillaan, kun pelaajat kokevat yllätyshyökkäyksen onnistumistodennäköisyyden sen verran heikoksi, ettei hyökkäys ole ensisijainen vaihtoehto, mutta kuitenkin sen verran hyväksi, että se on mahdollinen varavaihtoehto. Vuonna 1968 satelliitteihin perustuvaa ballististen ohjusten varoitusjärjestelmää ei ollut olemassa ja tutkahavainnon jälkeen suurvallalla on vain 15 minuuttia aikaa laukaista vastaisku. Yhdistettynä viestiyhteyksien sabotointiin ja ovelaan diplomatiaan, voi yllätys onnistua.

Pelihahmojen näkemys ydinsodasta vaihtelee. Osa hahmoista on valmis puolustamaan rauhaa viimeiseen asti. Osa taas näkee sodan väistämättömänä ja kannattaa ennakoivaa ensi-iskua oman puolen pelastamiseksi. Kummankin suurvallan riveissä on sekä rauhan, että



ensi-iskun kannattajia.

On mahdollista, että totaalisen sodan sijasta pelissä käytetään suppeaa määrää ydinaseita. Niin kauan kun kyse ei ole laajamittaisesta vähintään toistasataa pommia käsittävästä iskusta, voidaan pelin lopputuloksen kannalta pitää ydinsota vältettynä. Tietysti suurvaltojen kannalta on sitä parempi, mitä pienemmäksi tuhot jäävät.

Näytelmäroolipelissä ei useinkaan tarvitse määrittää voittajia ja häviäjiä. Jos määrittäminen halutaan tehdä, on rajan veto helppoa.

- Jos kumpikaan osapuoli ei aloita laajamittaista hyökkäystä, kaikki voittavat.
- Jos vain toinen osapuoli hyökkää, on voittaja hyökännyt osapuoli.
- Jos kumpikin osapuoli hyökkää, kaikki häviävät.

## **ENNAKKOVALMISTELUT**

### **Pelinjohto**

Kriisi 1968:n pelauttaminen onnistuu parhaiten kahdella pelinjohtajalla niin, että toinen pelinjohtajista on pelin aikana Neuvostoliiton ja toinen Yhdysvaltojen pelaajien käytettävissä. Lisäksi pelin sujuvuuden kannalta on hyödyllistä, jos pelinjohdon tukena on puhelimella tavoitettava avustaja. Avustaja ei ole välttämätön pelin kannalta.

### **Paikka**

Peliä varten tarvitaan kaksi kokoushuonetta, luokkaa tai vastaavaa tilaa, jotka voidaan kalustaa niin että yhdeksän pelaajaa mahtuu istumaan yhteisen pöydän äärellä. Huoneiden on hyvä sijaita sen verran lähellä toisiaan, että pelinjohdon on helppoa liikkua niiden välillä. Pelaajat eivät pelin kuluessa siirry huoneesta toiseen.

### **Puvustus ja lavastus**

Erityistä puvustusta tai lavastusta ei tarvita. Tunnelman luomiseksi voidaan ennalta sopia pelaajien pukeutumisesta. Haluttaessa tiloja voidaan lavastaa esimerkiksi suurvaltojen lipuilla.

### **Tarvikkeet**

Pelipaikalle on syytä varata riittävästi muistiinpanovälineitä ja mahdollisuuksien mukaan kartoja. Peli on keskustelupainotteinen ja vesikannu tai kahvipannu voi olla tervetullut lisä neuvottelupöydässä.

### **Puhelimet**

Peliä varten tarvitaan mieluiten kaksi, minimissään yksi puhelin kumpaankin pelitilaan. Puhelimina voidaan käyttää tavallisia matkapuhelimia, mutta jos käytössä on vanhemman mallisia puhelimia, ovat ne erinomaisia lavasteita.

### **Hahmot**

Pelihahmot on listattu taulukossa 1. Pelattaessa pienemmällä kuin täydellä pelaajamäärällä poistetaan tarvittava määrä taulukossa kursiivilla merkityjä hahmoja tasaisesti kummankin suurvallan tiimistä. Hahmojen jaon voi suorittaa pelinjohdon parhaaksi katsomalla tavalla. Yleisesti hyväksi koettu käytäntö on jakaa hahmot pelaajien toiveiden mukaan. Ennen pelin alkua kannattaa varata hetki aikaa esittelykierrokselle, jossa kukin pelaaja esittelee hahmonsa muutamalla sanalla muille pelaajille.

### **Taustamateriaali**

Taustamateriaali on ennen pelin alkua pelaajille jaettavaa informaatiota. Kullekin hahmolle

kuuluva aineisto on listattu hahmojen yhteydessä taulukossa 1. Kursivoitujen hahmon nimen perään on hakasulkeisiin kirjattu toisen hahmon nimi. Jos kursivoitu hahmo ei ole mukana pelissä, luovutetaan kaikki tälle hahmolle kuuluva taustamateriaali hahmokuvaus pois lukien sulkeisiin merkityn hahmon pelaajalle.

Taustamateriaalin käsittely helpottuu, kun se kootaan valmiiksi hahmokohtaisiin kirjekuoriin. Kaikki hahmot ja hahmolle kuuluva materiaali on merkitty hahmokohtaisella logolla. Taustamateriaali on pelaajien käytössä myös pelin aikana, eikä materiaaliin tutustumiseen ennakolta tarvitse välttämättä varata kovinkaan paljoa aikaa.

## **Tapahtumamateriaali**

Tapahtumamateriaali on pelin aikana pelaajille pelinjohdon toimesta jaettavaa materiaalia. Kappaleissa *Tilannekuva*, *Fail-safe pommikoneet*, *Hyökkäys Minotin tukikohtaan*, *Valmiussuunnitelma*, *Eskalaatio* ja *Finaali* käydään tapahtumamateriaalin sisältö osa-alueittain läpi.

Tapahtumamateriaali on merkitty pelimateriaalin tavoin hahmokohtaisilla tunnuksilla. Oletusarvoisesti tapahtumamateriaali jaetaan hahmolle, jonka tunnuksella se on merkitty. Pelinjohto voi tarpeen mukaan poiketa säännöstä esimerkiksi silloin kuin toinen pelaaja on pyytänyt materiaalia.

Materiaalin jako edellyttää tarkkuutta ja hyvää kommunikaatiota pelinjohtajien välillä. Taulukoissa 2-7 käydään läpi kohdittain materiaalin jakoehdot. Iso osa materiaalista jaetaan kelloajan tai pelinjohtajan harkinnan mukaan, mutta osa jakoehdoista liittyy pelaajien toimiin. Erityisen keskeisessä osassa ovat valmiussuunnitelmat, joiden päätöksistä suurin osa tulee vastapuolen tiedustelun tietoon. Tämän kategorian materiaalin jako helpottuu, kun valmiustason muutoslomakkeesta otetaan useampia kopioita ja pelaajien muuttaessa valmiutta, annetaan suunnitelma vastapuolen materiaalin jaosta vastaavalle pelinjohtajalle.

## **Pelikello**

Intensiivisen pelikokemuksen takaamiseksi pelimaailman tapahtumat eivät aina etene realistisella nopeudella. Osa tapahtumamateriaalin aikaväleistä on tarkoituksellisesti epärealistisen lyhyitä. Erot eivät kuitenkaan ole ilmeisiä ja tyyppillisessä pelautuksessa pelaajat eivät kiinnitä huomiota asiaan.

## **PELIN KULKU**

### **Pelinjohdon tehtävät pelin aikana**

Pelin aikana pelinjohto esittää suurvaltajohtajia avustavia adjutantteja. Pelinjohto toimittaa tapahtumamateriaalia pelaajille, vastaanottaa pelaajien tekemiä päätöksiä ja tarpeen mukaan vastaa kysymyksiin.

Pelinjohto voi harkintansa mukaan lisätä tai lievittää pelin jännitettä säätelemällä pelaajille toimitettavaa tapahtumamateriaalia ja syöttämällä johdattelevaa informaatiota. Tapahtumamateriaalin kuvauksessa on eritelty juonen kannalta välttämätön materiaali ja jännitteen säätöön käytettävä materiaali.

### **Aloitus**

J.P. McConnellin ja Y. Andropovin hahmoissa ohjeistetaan pelaajia aloittamaan hätäkokous informoimalla muuta tiimiä tilanteesta. Jos kyseiset pelaajat ovat syystä tai toisesta hyvin niukkasanaaisia, pelinjohdon voi olla tarpeen avustaa tilannekuvauksessa, jotta muutkin pelaajat pääsevät luontevasti perille tilanteesta.

Vuorovaikutussuhde Neuvostoliiton ja Yhdysvaltojen pelaajien välillä on tärkeä osa peliä. Jos kumpikaan osapuoli ei oma-aloitteisesti ota yhteyttä vastapuoleen ensimmäisen puolen tunnin sisällä, voi pelitilanteesta riippuen olla hyväksi kannustaa pelaajia yhteydenottoon.

## **Tilannekuva**

Pelin alussa erityisesti Neuvostoliiton pelaajien käsitys tilanteesta on hatara. Taulukossa 2 listattu tapahtumamateriaali tarjoaa pelaajille lisätietoja kriisin kannalta keskeisistä aihealueista. Iso osa materiaalista on merkitty jaettavaksi pelaajien pyytäessä tai viimeistään tiettyyn kellonaikaan. Tällä pyritään varmistamaan, että pelaajat saavat riittävästi informaatiota, mutta kriisitilanteille ominaisille väärinkäsityksille ja sekaannuksille jää vielä tilaa.

## **Fail-safe pommikoneet**

Fail-safe pommikoneisiin liittyvät tapahtumat on listattu taulukossa 3. Koneiden aiheuttamat tuhot riippuvat pelaajien toimista.

- Jos Neuvostoliitto ei nosta ilmapuolustuksen valmiutta ja aloita aktiivisia puolustustoimia, jaetaan kaikki taulukon aikataulutettu materiaali.
- Jos Neuvostoliitto panostaa puolustukseen, mutta Yhdysvallat ei lähetä tietoja pommittajien kohteista ja lentoreiteistä, jaetaan materiaali, jossa lisätietokentässä on merkintä 1.
- Jos Yhdysvallat toimittaa tiedot pommittajien kohteista ja Neuvostoliitto panostaa puolustukseen, jaetaan materiaali jossa lisätietokentässä on merkintä 2.
- Jos Yhdysvallat kutsuu pommittajat takaisin, ei aikataulutettua materiaalia jaeta.

Jos ja kun ilmapuolustuksen tila muuttuu kesken pelin, jaetaan materiaalia uuden tilanteen mukaan muutoksesta eteenpäin.

## **Hyökkäys Minotin tukikohtaan**

Yhdysvaltojen pelaajille käy pian pelin alettua selväksi, ettei fail-safe pommittajia voida kutsua takaisin ilman lukituskoodeja. Jos koodit halutaan noutaa, jää pelin aikaskaala huomioiden ilmeisimmäksi vaihtoehdoksi tukikohdan valtaaminen suoralla hyökkäyksellä. Pelaajat saattavat keksiä myös jonkun muun tavan hankkia koodit. Tällöin jää pelinjohdon harkittavaksi onnistuuko yritys ja miten nopeasti.

Lukituskoodien hankkiminen suoralla hyökkäyksellä vie minimissään 60 minuuttia ja ensimmäinen ydinpommi tippuu Neuvostoliittoon 11:20 (19:20 Moskovon aikaa). Yhdysvaltojen pelaajilla on siten teoreettinen mahdollisuus hankkia koodit ennen kuin pommittaja pääsee perille. Kriisin eskaloimiseksi aikataulu on kuitenkin tehty niin tiukaksi, että tyypillisessä pelautuksessa koodeja ei ehditä hankkia ennen kuin ainakin yksi pommi on tippunut maaliinsa. Minotin tukikohtaan liittyvä materiaali on listattu taulukossa 4.

## **Valmiussuunnitelma**

Yhdysvaltojen ja Neuvostoliiton valmiussuunnitelmat (valmiussuunnitelmat löytyvät taustamateriaalista) toimivat pelissä keskeisenä kriisin eskalointivälineenä. Tiedot valmiussuunnitelman päätöksistä valuvat tiedustelun kautta vastapuolelle, jossa ne helposti näyttäytyvät aggressioina. Riippumatta siitä nostavatko pelaajat valmiutta kerralla vai vaiheittain, on pelin jännitteen kannalta yleensä parasta, että pelinjohto toimittaa valmiuden nostoon liittyviä tiedustelutietoja tipoittain. Jos jännitettä tarvitaan lisää, voidaan joitain tiedusteluraportteja toimittaa vaikkei valmiutta todellisuudessa olisikaan nostettu – kriisitilanteissa virheellinen tiedustelutieto on yleistä. Valmiussuunnitelmaan liittyvä materiaali on listattu taulukossa 5.

## **Eskalaatio**

Eskaloivan materiaalin tarkoitus on tarjota pääjuonen kannalta vähemmän keskeisille hahmoille lisää pelattavaa ja pelinjohdolle mahdollisuus vaikuttaa pelin jännitteeseen. Kaikkea

eskaloivaa materiaalia ei tarvitse käyttää, vaan pelinjohtaja voi tilanteen mukaan valikoida, mikä osa materiaalista jaetaan. Jos sodan syttyminen on hyvin lähellä, on materiaalia syytä jakaa kitsaasti. Toisaalta jos jollain pelaajista näyttäisi olevan liian vähän tekemistä on hänelle hyvä jakaa materiaalia avokätisesti. Materiaali on listattu taulukossa 6. Taulukon lisätietoihin on merkitty minkä hahmon peliin materiaalilla on ensisijainen vaikutus.

Eskaloiva materiaali sisältää kaksi diplomaattipuhelua. Puhelut on helpointa toteuttaa, jos pelinjohdolla on käytössään avustaja, joka soittaa puhelut. Jos avustajaa ei ole käytössä, voi pelinjohto valikoida pelistä hetken, jolloin muuta kiirettä on vähän ja soittaa puhelut itse. Diplomaattipuhelujen tarkkaa sisältöä tai kestoa ei ole määritelty ja puheluiden luonne riippuu paljon siitä missä vaiheessa peliä ne soitetaan. Ranskan puolustusministerin P. Messmerin puhelussa voidaan esimerkiksi:

- Tiedustella syytä Yhdysvaltojen asevoimien aktivointiin.
- Vaatia selitystä sille miksei Ranskaa ole pidetty tilanteen tasalla.
- Ilmoittaa Ranskan omasta valmiuden kohottamisesta, kuten laivaton ylpeyden helikopteriristeilijä Jeanne d'Arcin lähettämistä tarkkailemaan tilannetta.
- Valittaa siitä, että USA:n puolustusministeri C. McA. Clifford on ollut virassaan jo 3 kk eikä ole vielä kukaan vierailut Ranskassa. Onko ministeri kiinnostunut vain vietnamilaisten lahtamisesta viidakossa?

Suomen presidentin U. Kekkonen puhelussa voidaan esimerkiksi:

- Vakuuttaa Suomen puolueettomuutta ja ilmaista varovasti, ettei Suomi tässä tilanteessa tarvitse Neuvostoliiton sotilaallista apua.
- Tiedustella lisätietoja syistä Neuvostoliiton asevoimien valmiuden nostolle ja kertoa Suomen armeijan valmiuden noston olevan pelkästään reaktiivinen toimi jolla varmistetaan ettei Suomen aluetta käytetä sotatoimiin YYA liittolaisia vastaan.
- Jos pommi Murmanskiin on jo tippunut, kertoa geologisten mittausasemien tekemästä erikoisesta seismisestä havainnosta ja varovaisin sanankääntein kysellä mistä on kyse.
- Kertoa että hiihtokelit Lapissa ovat mitä parhaimmat, sauna on lämpimänä, Koskenkorpasta ei ole pulaa ja puhemies Kosygin on milloin vain tervetullut vierailulle.

## **Finaali**

Finaalia koskeva materiaali on listattu taulukossa 7.

### *Sota*

Kriisin eskaloituessa voivat pelaajat päätyä laukaisemaan ydinaseet, joko ennakoivana ensi-iskuna tai oletettuna retaliaationa. Laukaisu tapahtuu puolustusministerien hallussa olevien laukaisukäskeyjen mukaisesti. Käsky annetaan soittamalla pelinjohtajalle tai pelinjohdon avustajalle ja seuraamalla laukaisuprotokollaa.

Laukaisun jälkeen on pelinjohdon tehtävä arvioida miten pian vastapuoli saa tietää laukaisusta. Oletuksena pitkän kantaman tutkat havaitsevat hyökkäyksen 10 minuuttia laukaisun jälkeen eli 15 minuuttia ennen kuin ohjukset ovat perillä. Varoaikaa voidaan lyhentää esimerkiksi ampumalla ohjukset merellä valmiusasemissa olevista sukellusveneistä, lähettämällä agentit sabotoimaan vastustajan viestiyhteyksiä tai ampumalla fobs-ohjukset (Neuvostoliitto) pohjoinen tutkaverkko kiertäen. Pelaajien kekseliäisyyden voi palkita realismi huomioiden. Esimerkiksi jos pelaajat päättävät sabotoida vastustajan sähköverkkoa häiritäkseen viestintää ja tiedustelua, voisi tällä toiminnalla hyvinkin hidastaa ohjushavainnon välittymistä vastapuolelle, mutta vastaavasti sähköverkon pimenemisestä tulisi tiedottaa viiveettä.

Kun pelaajat saavat tietää vastapuolen aloittaneen hyökkäyksen he todennäköisesti laukaise-

vat omat ohjuksensa. Retaliaatio voi kuitenkin epäonnistua. Jos ydin-iskun laukaisu on vielä kesken vastustajan ohjusten saapuessa kohteisiinsa, voidaan laajamittaisen retaliaation olettaa epäonnistuneen ja ohjusten tuhoutuneen siiloihinsa. Peli päättyy jommankumman osapuolen laajamittaisen ydiniskun saavuttaessa kohteensa.

### *Rauha*

Rauhaan päättyvä loppuratkaisu on parhaimmillaan, kun peli voidaan lopettaa rauhanjulistukseen, suurvaltojen väliseen rauhansopimukseen tai vastaavaan merkittävään tapahtumaan. Sen sijaan kriisin epämääräinen hiipuminen sodan ja rauhan rajamaille on helposti antiklimaattinen päätös pelille. Pelinjohdon vastuulla on valita milloin peli on paras hetki päättää peli.

Tyypillisessä pelautuksessa sota on vältetty, kun pommittajat on saatu kutsuttua takaisin tai pelikello on enemmän kuin 12 Washingtonin aikaa eivätkä pelaajat aktiivisesti suunnittele sota. Tällaisessa tilanteessa pelinjohdon on todennäköisesti hyvä aloittaa aktiivinen liennytytys.

Taulukossa 7 on listattu tapahtumia, jotka edistävät rauhanprosessia. Jos Neuvostoliitto on aiemmin nostanut ohjusjoukkojen valmiutta, voi liennytyksen aloittaa Nizhniy Tagilin ohjustukikohdan polttoaineongelmalla. Tapahtuma ei vähennä painetta Neuvostoliitossa, mutta näyttäytyvät Yhdysvalloissa rauhanomaisessa valossa. Jos pelaajat eivät omatoimisesti laske asevoimien valmiutta on hyvä seuraava askel jakaa toiselle tai molemmille osapuolille vääränä tiedustelutietona raportti vastapuolen valmiuden laskusta. Siinä vaiheessa kun valmiuden lasku on päässyt alkuun, voi valtionpäämiehiä patistaa rauhanjulistukseen YK:n liittyvien tapahtumien avulla.

### *Pommikone Moskovaan*

Pelaajien toimista riippuen on mahdollista, että fail-safe pommittajat tuhoavat Moskovan. Vaihtoehto on epätodennäköinen, sillä viimeistään Leningradin tuhoutumisen pitäisi herättää pelaajat mobilisoimaan koko ilmapuolustus. Moskovan tuhouduttua puhelinyhteys pelaajien välillä katkeaa ja vaikka voidaankin olettaa neuvostoliittolaisten hahmojen selvinneen iskusta bunkkerissaan, päättyy peli. Jos Yhdysvallat ei tähän mennessä ole laukaissut laajamittaista hyökkäystä, voidaan olettaa että Neuvostoliiton varajärjestelmät laukaisevat retaliaation ja peli päättyy kaikkien tappioon.

# TAULUKOT

## Taulukko 1: Hahmot

Pääsihteeri L. Brežhnev



Puolustusministeri marsalkka A. Grechko

- Valmiussuunnitelma vuodelle 1968
- Valmiussuunnitelma vuodelle 1968, liite 1
- Ydinaseiden laukaisukäsky
- Ydinaseiden laukaisukäsky, liite 1 ja 2



KGB:n puheenjohtaja Y. Andropov

- Tiedusteluraportti ULJ010468-2
- Tiedusteluraportti BAR010468-1



Ilmapuolustuksen komentaja, marsalkka P. Batitsky

- Ilmapuolustusjärjestelmä
- SAM & ABM järjestelmät



Ohjusjoukkojen komentaja, marsalkka N. Krylov

- Ohjusjoukkojen strategiset resurssit
- Ballististen ohjusten pitkän matkan havaintojärjestelmä



Varsovanliiton komentaja, marsalkka I. Yakubovsky

- Ilmavoimien strategiset resurssit
- Laivaston strategiset resurssit
- Ydinsukellusveneiden suunnitellut sijainnit



GRU:n johtaja P. Ivashutin [Yakubovsky]

- Radiotiedusteluraportti



Ministerineuvoston puhemies A. Kosygin [Grechko]

- Ydinaseturvallisuuden erityissuunnitelma
- Turvallisuusneuvoston tehtävät, työnjako ja kokoonpano



Koneenrakennuksen ministeri S. Afanasyev [Andropov]

- Arvio USA:n ydinhyökkäyskapasiteetista
- Neuvostoliiton ydinhyökkäyskapasiteetti



Presidentti L. B. Johnson



---

Puolustusministeri C. McA. Clifford

- Valmiussuunnitelma
- Valmiussuunnitelma, liite 1
- Ydinaseiden laukaisumenettely
- Ydinaseiden laukaisumenettely, liite 1 ja 2



---

Valtiosihteeri W. J. Cohen

- Häätätilasuunnitelma



---

Keskustiedustelupalvelun (CIA) johtaja R. M. Helms



---

Armeijan komentaja, kenraali E. Wheeler

- Ydiniskuvalmiuden hallinnon varmistamissuunnitelma



---

Ilmavoimien komentaja, kenraali J. P. McConnell

- Strategiset ydinaseet
- Strategiset pommikoneet
- Ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmä
- Ilmavoimien strateginen valmius
- Ilmoitus ilmavoimien esikunnalle 9:25
- Puhelu ilmavoimien esikuntaan 9:30



---

Laivaston komentaja, amiraali T. H. Moorer [Wheeler]

- Ydinsukellusveneet
- Mereltä laukaistavat ydinohjukset
- Ydinsukellusveneiden suunnitellut sijainnit



---

Ydinasetutkimuksen johtaja, professori H. M. Agnew [Clifford]

- Arvio Neuvostoliiton ydinhyökkäyskapasiteetista
- Yhdysvaltojen ydinhyökkäyskapasiteetti



---

Keskusrikospoliisin (FBI) johtaja J. E. Hoover [Cohen]

- Selvityshanke keskustiedustelupalvelun väitetyistä ihmiskokeista



## Taulukko 2: Tilannekuva

Maa	Materiaali	Ehto	Lisätietoja
USA	Päivystävän upseerin tilanneraportti	10:05	
USA	Neuvostoliiton turvallisuuskomission kokous	10:15	
USA	Minotin yllennon havainnot	10:20	
USA	Armeijan resurssit Minotin alueella	10:25	Tai pyydettyäessä
USA	Yhteydenotto Fail-Safe pommittajiin		Pelaajat haluavat ottaa yhteyttä fail- safe pommittajiin ennen kuin heillä on lukituskoodeja
USA	Yhteydenotto Minotin tukikohtaan		Pelaajat haluavat ottaa yhteyttä Minotin tukikohtaan
USA	Minotin lentotukikohta	10:30	Tai pyydettyäessä
USA	5. pommikonelaivuuden fail-safe hyökkäyssuunnitelma R ja liite 1: kohde- ja lentoreittikartta	10:40	Tai pyydettyäessä
NL	Yhdysvaltojen puolustusneuvoston kokous	18:15	
NL	Tiedustelutietoja Minotin lentotukikohdasta, Satelliittikuva Minotin lentotukikohdasta	18:30	Tai pyydettyäessä
NL	Yhteydenotto Yhdysvaltojen radiotiedusteluun		Pelaajat haluavat lisätietoja GRU:n Yhdysvaltojen radiotiedusteluyksiköltä
NL	Fail-safe suunnitelma	18:40	Tai pyydettyäessä
NL	Faksi Yhdysvaltojen hallinnolta		Yhdysvaltojen pelaajat lähettävät fail-safe pommittajien kohdetiedot Neuvostoliittoon



### Taulukko 3: Pommikoneet

Maa	Materiaali	Aika	Lisätietoja
USA	Raportti tutkahavainnosta	10:45	
USA	Seisminen havainto	11:20	1,2
USA	Välähdys Leningradin yllä	11:50	1
NL	Ilmapuolustusraportti RR12	18:45	1,2
NL	Ilmapuolustusraportti RR13	18:55	1,2
NL	Ilmapuolustusraportti RR14	19:05	1,2
NL	Ilmapuolustusraportti RR15	19:20	1,2
NL	Bolshaya Lopatka	19:25	1,2
NL	Ilmapuolustusraportti RR16	19:30	1
NL	Ilmapuolustusraportti RR17	19:35	1,2
NL	Ilmapuolustusraportti RR18	19:40	1
NL	Ilmapuolustusraportti RR19	19:45	
NL	Ilmapuolustusraportti RR20	19:50	1
NL	Ilmapuolustusraportti RR21	20:00	
NL	Ilmapuolustusraportti RR22	20:05	1,2
NL	Ilmapuolustusraportti RR23	20:25	1,2
NL	Ilmapuolustusraportti RRRR		Yhdysvallat on saanut haltuunsa pommittajien lukituskoodit ja kutsunut koneet takaisin

## Taulukko 4: Hyökkäys Minotin tukikohtaan

Maa	Materiaali	Ehto	Lisätietoja
USA	Tilanneraportti	Gratfonin tukikohdan joukot lähetetään Minotiin	
USA	Tilanneraportti 2	Gratfonin joukot saapuvat Minotiin	Joukot saapuvat Minotiin noin 40 minuuttia sen jälkeen kun etenemiskäsäky on annettu
USA	Tilanneraportti 3	Gratfonin joukot valtaavat Minotin	Tukikohdan valtaaminen kestää 10 min jos hyökkäys on ryynnäköön luonteinen ja käytettävissä on sekä maa- että ilmavoimia. Jos paikalla on vain Gratfonin valmiusosasto tai pelkästään ilmavoimia, ja laskuvarjojoukkoja tai hyökkäys tehdään varovasti tappioita välttäten, kestää tukikohdan valtaus 25 min.
USA	Tilanneraportti 4	Gratfonin joukot saavat tukituskoodit haltuunsa.	Koodit löytyvät noin 10 min tukikohdan valtaamisen jälkeen.
USA	Ilmaisku Minotin tukikohtaan	Pelaajat määräävät ilmaiskun Minotin tukikohtaan	Ilmaisku onnistuu. Tukikohdan valtaaminen maajoukoilla onnistuu iskun jälkeen nopeammin ja vähemmällä tappiolla.
NL	Taisteluja tukikohdassa	Minotin Yhdysvaltojen pelaajille on jaettu Minotin tilannetta käsittelevätilanneraportti 2	

## Taulukko 5: Valmiussuunnitelma

Maa	Materiaali	Ehto	Lisätietoja	
USA	Ilmatiedusteluraportti	Neuvostoliitto	valmiussuunnitelmassa ilmapuolustuksen valmiutta on nostettu	
USA	Havainto Yoshkar-Olan ohjustukikohdasta	Neuvostoliiton	valmiussuunnitelmassa ohjusjoukot on siirretty taistelunvalmiuteen	
USA	Neuvostoliitto nostaa valmiutta	Neuvostoliiton	valmiussuunnitelmassa muun kuin ilmapuolustuksen tai ohjusjoukkojen valmiutta on nostettu	
USA	Iso-Britannian ilmapuolustustiedustelu	Neuvostoliiton	valmiussuunnitelmassa on valittu vaihtoehto ”Vahvistetut tiedustelu- ja partiolennot Kuubaan”	
USA	Puhelu koskien ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmää	Neuvostoliiton	valmiussuunnitelmassa on valittu vaihtoehto ”GRU valmistelee salkkuydinaseiden käytön”	
USA	Havainto Itä-Berliinistä	Neuvostoliiton	valmiussuunnitelmassa on valittu vaihtoehto ”Puna-armeija valmistelee Länsi-Berliinin miehityksen”	
USA	H. Humphreyn salamurha	Neuvostoliitto	on käskenyt hyökätä NATO-maiden johtoa vastaan	Jos peli kaipaa lisää jännitettä, voi pelinjohto toteuttaa tapahtuman sen jälkeen kun Neuvostoliiton valmiussuunnitelmassa on valittu vaihtoehto ”GRU valmistelee iskun NATO:n viestiyhteyksiä, johtoa ja tukikohtia vastaan”
NL	Kommunistista toimintaa lähellä olevien tahojen pidättäminen	Yhdysvaltojen	valmiussuunnitelmassa on valittu vaihtoehto ”Kommunistista toimintaa lähellä olevien tahojen pidättäminen”	
NL	Nato nostaa valmiutta	Yhdysvaltojen	valmiussuunnitelmassa on valittu ”Kohotetaan NATO:n valmius USAn valmiuden mukaisesti” tai joku defcontasoista on 3 tai pienempi	Vaikka mikään ehdoista ei toteutuisi voidaan NATO-maiden joka tapauksessa jossain vaiheessa olettaa nostavan valmiutta

NL	USA:n kommunistinen puolue	Yhdysvaltojen valmiussuunnitelmassa on valittu vaihtoehto ”Kommunistista toimintaa lähellä olevien tahojen pidättäminen”	
NL	Saksan ilmapuolustusraportti	Yhdysvaltojen valmiussuunnitelmassa ilmavoimien valmiutta on nostettu	
NL	Yhdysvallat aktivoi siviilihallinnon hätätilasuunnitelma	Yhdysvaltojen valmiussuunnitelmassa on valittu ”Aktivoidaan siviilihallinnon hätätilasuunnitelma” tai jokin hätätilasuunnitelman toimista on valittu	
NL	Yhdysvallat evakuoivat siviilejä	Emergency Broadcast System on aktivoitu	Jos tämä ja ”Yhdysvallat aktivoi siviilihallinnon hätätilasuunnitelman” toteutuvat samalla kertaa voi hätätilasuunnitelmailmoituksen toimittaa ensin ja tämän hieman myöhemmin
NL	Salkkuydinaseiden käytön valmistelu	Neuvostoliiton valmiussuunnitelmassa on valittu vaihtoehto ”GRU valmistele salkkuydinaseiden käytön” ja Yhdysvalloissa on ollut tapahtuma ”Puhelu koskien ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmää”	
NL	Operaatio ”vapaa-Berliini” Ilmoitus operaation valmistelujen aloituksesta	Neuvostoliiton valmiussuunnitelmassa on valittu vaihtoehto ”Puna-armeija valmistele Länsi-Berliinin miehityksen”	
NL	Valmiussuunnitelma - attentatit	Neuvostoliitto on käskenyt hyökätä NATO-maiden johtoa vastaan	Jos peli kaipaa lisää jännitettä, tapahtuman toteuttaa ja selittää sen agentin hätiköinnillä sen jälkeen kun Neuvostoliiton valmiussuunnitelmassa on valittu vaihtoehto ”GRU valmistele iskun NATO:n viestiyhteyksiä, johtoa ja tukikohtia vastaan”

**Taulukko 6: Eskaloiva materiaali**

Maa	Materiaali	Ehto	Lisätietoja
USA	Puheli puolustusministeri C. McA. Cliffordille	?	Clifford, esimerkiksi 10:30
USA	Neuvostoliiton suurlähettiläs matkalla kentälle	?	Hoover, ei aiemmin kuin 10:35
USA	Uusi ihmiskokeiden uhri löytynyt	?	Hoover, esimerkiksi 11:20
USA	DLG-22 pyytää lisäohjeita	?	Moorer, esimerkiksi 11:00
USA	Massiivinen räjähdys	5 min "Hätäsignaali Atlantilta" toimittamisen jälkeen	
USA	DLG-22 hyökkäyksen kohteena	5 min "Massiivinen räjähdys" toimittamisen jälkeen	
NL	Laivaston tiedusteluraportti	?	Yakubovsky, esimerkiksi 18:45
NL	Tiedoksianto sairaalasta	?	Andropov, Kösygin, esimerkiksi 19:35
NL	Teykovon ohjustukikohdan turvallisuusraportti	?	Krylov, esimerkiksi 20:00
NL	Sääraportti ja laskeuma	19:40	Afanasyev tai kuka tahansa
NL	Diplomaattipuhelu	?	Kosygin, esimerkiksi 19:30
NL	Diplomaattisen koskemattomuuden loukkaus	USA ei päästä Neuvostoliiton suurlähettilästä maasta.	Liittyy tapahtumaan "Neuvostoliiton suurlähettiläs matkalla kentälle"
NL	Hätäsignaali Atlantilta	10 min sen jälkeen kun USA on käskenyt DLG-22:n tuhoamaan kohteensa tai pakottamaan sen pintaan	Jos peli kaipaa merkittävästi lisää jännitettä voi materiaalin toimittaa vaikka DLG-22:n olisikin käsketty olla hyökkäämättä. Tällöin voidaan ajatella, että toinen osapuoli on tulkinnut toisen rauhanomaiset toimet aggressioksi ja aloittanut hyökkäyksen.
NL	Kuuban sotilastiedusteluosasto	5 min "Hätäsignaali Atlantilta" toimittamisen jälkeen	

## Taulukko 7: Pelin lopetus

Maa	Materiaali	Ehto	Lisätietoja
USA	Ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmä, järjestelmäraportti	Neuvostoliitto on aloittanut laajamittaisen ydinhyökkäyksen	Ballististen ohjusten lentoaika on noin 25 minuuttia. Tutkakontakti saadaan noin 15 minuuttia ennen osumaa olettaen että pitkän matkan tutkajärjestelmä toimii täysin
USA	Neuvostoliitto laskee valmiutta	Neuvostoliitto on päättänyt laskea asevoimien valmiutta	
USA	Havainto Nizhniy Tagilin ohjustukikohdasta	Pian sen jälkeen kun ”Ongelmia rakettipolttoaineessa” on jaettu	Osa aktiivista liennytyistä
USA	Viestintäpäällikön selonteke	?	Osa aktiivista liennytyistä
NL	Ilmapuolustusraportti RX	Yhdysvallat on aloittanut laajamittaisen ydinhyökkäyksen	Ballististen ohjusten lentoaika on noin 25 minuuttia. Tutkakontakti saadaan noin 15 minuuttia ennen osumaa olettaen että pitkän matkan tutkajärjestelmä toimii täysin
NL	Yhdysvallat laskee valmiutta	Yhdysvallat on päättänyt laskea asevoimien valmiutta	
NL	Ongelmia rakettipolttoaineessa	?	Osa aktiivista liennytyistä
NK	YK:n pääsihteerin puhe	?	Osa aktiivista liennytyistä

## HAHMOJEN KUVAUKSET



### **Puolustusministeri marsalkka A. Grechko**

Nousit Neuvostoliiton puolustusministeriksi keväällä 1967. Vuoden verran kestäneen kautesi aikana olet pannut alulle useita armeijan modernisointiin tähtääviä hankkeita.

Sotatieteet ovat intohimosi. Armeijan tehtävä on paljon muutakin kuin maanpuolustus. Se on aktiivinen osa ulkopoliittikkaa ja pelote imperialistisia voimia vastaan. Jotkut alaisistasi pitävät sinua teoreettisena tai jopa ylimielisenä. He eivät näe laajaa kuvaa ja suhtautuvat armeijaan kuin sen tarkoitus ja merkitys piilisi vain sodassa.

Pidät rajoittamatonta ydinsotaa epätodennäköisenä. Edes jenkit eivät ole niin hulluja, että tieteen tahtoon havittelisivat maailmanloppua. Ainut realistinen ydinaseiden käyttötapa on konventionaalisen sodankäynnin tukeminen.

### *Taustaa*

Synnyt maanviljelijän lapseksi Ukrainan pelloille. Jo nuorena liityit armeijaan toimien aluksi ratsuväessä. Kommunistiseen puolueeseen liityit 1928. Suuren isänmaallisen sodan aikana johdit panssarijoukkoja, jotka niittivät mainetta ja kunniaa. Arvomerkkejä on kertynyt enemmän kuin rintaasi mahtuu. Sodan jälkeen palvelit Kieivissä ja Itä-Saksassa. 1955 sinut ylennettiin marsalkaksi. Tämän jälkeen olet toiminut Neuvostoliiton maajoukkojen komentajana ja 1960-luvulla Varsovan liiton komentajana. 1967 sait nimityksen puolustusministeriksi.

Vaimosi Marinan kanssa sinulla on yksi poika, Mikhail, joka toimii tykistöupseerina. Olet innokas jalkapallofani. Tuetkin ahkerasti armeijan urheilu- ja liikuntatoimea.

### *Turvallisuusneuvosto*

Turvallisuusneuvosto on Neuvostoliiton ylin kriisitilanteen organisaatio ja vastaa päätöksistään suoraan puolueen keskuskomitealle. Toimit neuvoston puheenjohtajana. Ylintä valtaa neuvostossa käyttää kuitenkin neuvoston sihteeri L. Brežhnev, joka edustaa keskuskomitean ääntä.

Turvallisuusneuvoston jäsenistä pidät eniten I. Yakubovskystä. Yakubovsky palveli alaisuudessa maailmansodan loppupuolella ja opit arvostamaan hänen innovatiivisuuttaan ja periksi antamattomuuttaan. Toisaalta hän on taipuvainen hallitsemattomiin riskeihin ja tarvitsee tuekseen kaltaisesi mentorin.

### *Arkkityyppi*

Grechkoa kuvaavat sanat "sotilas", "urhoollisuus", "liikunnallisuus" ja "laskennallisuus". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Neuvostoliiton ministerineuvoston puhemies A. Kosygin**

Olet liberaali ja idealistinen kommunisti. Kyvykkyytesi on mahdollistanut etenemisen vallan tika-puilla aina tuuliselle huipulle asti vaikka aika ajoin olet itsekin joutunut valtataistelun jalkoihin. Teet lujasti töitä ja uskot työväenaatteeseen.

Vaikka talouskasvu on vahvaa, pelkääät taantumaa. Syyskuussa 1965 esitit uudistusohjelman, jossa painotettiin taloudellisen ylikeskittymisen ja byrokratian purkamista. Tšekkoslovakian radikaalit uudistuspyrkimykset ovat kuitenkin saaneet Brežnevin takajaloilleen, eikä hän ole hyväksynyt uudistuksiasi. Lisäksi Brežneviä tuntuu kiinnostavan enemmän raskas teollisuus ja suurvaltataistelu kuin kevyt teollisuus ja talouskasvu. Välinne ovatkin kireät ja pelkääät että jos et toimi ensin, siirtää Brežnev sinut syrjään ennemmin tai myöhemmin.

Viime aikoina olet pohtinut vaihtoehtojasi. Olet luonut hyviä suhteita Yhdysvaltoihin ja voisit ehkä käyttää ulkopoliittisia vahvuuksiasi sisäpolitiikassa. Israelin kuuden päivän sodan jälkeisessä huip-pukokouksessa New Jerseyssä kesäkuussa 1967 tapasit Yhdysvaltojen presidentti Johnsonin ja uskot luoneesi hyvän vaikutuksen häneen. Stalinin aikoina et ikinä lähtenyt kotoasi muistuttamatta vai-moasi siitä mitä tehdä, jos et palaisi takaisin kotiin. Nyt olet alkanut juomaan lepuuttaaksesi hermo-jasi.

### *Taustaa*

Synnyit 1904 Pietarissa työläisperheeseen. Liityit Puna-armeijaan 15-vuotiaana taistellen vallanku-mouksen jälkeisissä kahakoissa. Tilanteen rauhoitettua opiskelit Leningradin osuuskuntaopistossa sekä tekstiili-instituutissa insinööriksi. Työskentelit aluksi Siperiassa, mutta sinnikkyydellä pääsit johtamaan Oktjabrskajan tekstiilitehdasta Leningradissa. Avioiduit Klavdia Andreyevnan kanssa ja teillä syntyi tytär v. 1928, Ljudmila. Hän on naimissa ja sinulla on kaksi lastenlasta, Tatiana ja Alex.

Stalinin suuren vainon aikana vapautui paljon virkoja ja etenit Leningradin pormestarista Neuvos-toliiton hallituksen tekstiiliteollisuuden kansankomissaariksi. Vihdoin pääsit kunnolla valtaan! Ede-täksesi urallasi teit päivittäin vähintään 15 tuntia töitä.

Suuren isänmaallisen sodan aikana kohosit aina politbyroon ehdokasjäseneksi saakka saaden täys-jäsenyyden vuonna 1948. Toimit eri ministeritehtävissä, mutta jouduit hiukan ennen Stalinin kuole-maa epäsuosioon ja sinut erotettiin tehtävistäsi.

Hruštšovin kaudella pääsit takaisin politiikkaan. Olosuhteet olivat suosiolliset ja kun Hruštšovin syr-jäytettiin, pääsit ministerineuvoston johtoon (pääministeriksi) samalla kun Brežnevistä tuli pääsihteeri ja Podgornynistä presidiumin puhemies. Nyt Podgornyin on joutunut Brežnevin epäsuosioon eikä hän kuulu edes turvallisuusneuvostoon.

### *Turvallisuusneuvosto*

Turvallisuusneuvosto on Neuvostoliiton ylin kriisitilanteen organisaatio ja vastaa päätöksistään suo-raan puolueen keskuskomitealle. Neuvostoa johtaa puolustusministeri A. Grechko. Ylintä valtaa neu-vostossa käyttää kuitenkin sihteeri L. Brežnev, joka edustaa keskuskomitean ääntä.

### *Arkkityyppi*

Kosyginia kuvaavat sanat ”työnarkomaani”, ”varpaillaan oleminen”, ”liberaali”, ”alkoholisti” ja ”val-lanhimo”. Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.





## **Pääsihteeri L. Brežnev**

Pääsihteerikautesi (1964-) on ollut nopean kehityksen aikaa ja olet panostanut valtavasti asevaruste-luun sekä avaruusohjelmiin. Kaikista ponnistuksista huolimatta talouden perusta on kuitenkin edel-leen vanhanaikainen maatalous.

Saavutuksistasi huolimatta et ole saanut osaksesi samankaltaista kunnioitusta kuin Stalin. Kannatit aluksi stalinistisesta henkilöpalvonnasta luopumista, mutta pyörsit myöhemmin päätöksesi oman asemasi vahvistamiseksi. Olet vahvistanut KGB:n valtaa. Tosin Stalinin vainoihin et aio palata. Toisi-najattelijat karkotat maasta tai mieluummin suljet heidät mielisairaaloihin.

Viimeaikoina ongelmanasi on ollut Alexander Dubčekin johtama Tšekkoslovakia, joka on alkanut vaatia radikaaleja uudistuksia. Et halua menettää valtaasi "satelliittivaltioistasi" ja haluat katkaista kehityksen vaikka sotilaallisesti (mahdollinen ratkaisusi tunnetaan nykyisin "Prahan keväänä"). Sotilaspolitiikkasi Natoa kohtaan on ollut liennytykseen tähtäävä. Muita sosialistisia maita kohtaan olet ollut aktiivisempi ja näet, että sosialistisilla mailla on velvollisuus puuttua asiaan, jos jokin niistä on luopumassa sosialismista tai maa on muuten uhattuna. On sanomattakin selvää, että tuet Poh-jois-Vietnamia meneillään olevassa Vietnamin sodassa.

### *Taustaa*

Synnyit 1907 Kamenskojesta Itä-Ukrainasta. Menit naimisiin 1928 Viktoria Denisovan kanssa ja sait kaksi lasta, vetäytyvän Yurin ja railakkaan Galinan. Opiskelit metallurgiaa valmistuen v. 1935 in-sinööriksi kuuluen tänä aikana kommunistisen puolueen nuorisojärjestöön, Komsomoliin. Asepal-veluksen suoritit panssarikomppanian poliittisena komissaarina.

Stalinin puhdistukset 1937-1939 avasi nuorelle polvelle monia paikkoja ja etenit varsinkin suuren isänmaallisen sodan aikana pitkälle Nikita Hruštšovin tuella. Nousit valtaan vuoden 1964 vallankaap-pauksessa, joskin jo ennen tätä olit pedannut asemasi seuraavana pääsihteerinä. "Troikkaasi" kuului ministerineuvoston puheenjohtaja Kosygin ja korkeimman neuvoston puhemiehistön puheenjohtaja Podgornyi.

### *Turvallisuusneuvosto*

Turvallisuusneuvosto on Neuvostoliiton ylin kriisitilanteen organisaatio ja vastaa päätöksistään suo-raan puolueen keskuskomitealle. Neuvostoa johtaa puolustusministeri A. Grechko. Toimit neuvoston sihteerinä, mutta koska käytät samalla keskuskomitean ääntä kokouksessa, on turvallisuusneuvos-ton ylin päätösvalta sinulla.

Turvallisuusneuvosto on kankea kriisinajan organisaatioksi, mutta poliittisista syistä joudut sietä-mään pönöttäviä marsalkoita. Neuvoston ainut todella omilla aivoillaan ajatteleva jäsen on ministeri S. Afanasyev, joka on tunnettu rohkeista ylempiäänkin tarvittaessa uhmaavista kommentteista.

### *Arkkityyppi*

Brežneviä kuvaavat sanat "vallanhimo", "kunnianhimo", "lievä vainoaminen" sekä "hedonisti". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Keskiraskaan koneenrakennuksen ministeri S. Afanasyev**

Keskiraskaan koneenrakennuksen, tai tarkemmin ottaen rakettitekniikan alalla, olet Neuvostoliiton johtavia insinöörejä. Olet ollut kehittämässä strategisia ohjusjoukkoja ja Neuvostoliiton avaruusohjelmaa. Alaisinasi työskentelevät maan parhaat insinöörit kuten Korolev, Barmin, Glushko ja Semenov.

Mittavien panostusten ansiosta Neuvostoliitto on kuronut kiinni USA:n etumatkaa strategisten aseiden saralla ja ylpeänä voit sanoa uusien ohjustenne vastaavan ja jopa ylittävän vihollisen aseistuksen. Kylmä fakta kuitenkin on, että kokonaisuutena olette alivoimaisia ja R-36 (etelänavan yli koh-teeseensa ammuttava ohjus, jota lähestymissuuntansa ansiosta ohittaa tutkavalvontaverkon) on yksi harvoista todellisista valteistanne. Tarkoituksenasia on saavuttaa sotilaallinen tasapaino suurvaltojen välille. Joskus pelkää kiivaan kehitystahdin riistäytyvän käsistä peruuttamattoman katastrofin muodossa.

Tällä hetkellä vastaat kuuohjelmasta.

### *Taustaa*

Synnyit 1918 Klinissä. Valmistuit vuonna 1941 Moskovan teknisestä valtionyliopistosta. Suuren isänmaallisen sodan aikana toimit insinöörinä tykistötehtaalla Permissä. Puolustusministeri Ustinov mieltä sinuun ja päädyit lopulta vastaperustetun keskiraskaan koneenrakennuksen ministeriksi 1965.

Rakensit ministeriösi tyhjästä, mutta sitä kautta hallitsit koko raketti- ja avaruusteollisuutta. Asioista selvillä pysyminen on tärkeää. Vieraillet rakettitekniikan keskuksissa kuten Baikonurin kosmodromilla.

Tapanasi on sanoa mitä ajattelet. Urasia alussa nuorena teknikkona uskalsit vastustaa jopa salaisen poliisin (NKVD) Berian käskyjä ”suuruudenhulluina”. Myöhemmin Beria kaatui valtataistelussa ja marsalkka Batitsky teloitti hänet henkilökohtaisesti.

### *Turvallisuusneuvosto*

Turvallisuusneuvosto on Neuvostoliiton ylin kriisitilanteen organisaatio ja vastaa päätöksistään suoraan puolueen keskuskomitealle. Neuvostoa johtaa puolustusministeri A. Grechko. Ylintä valtaa neuvostossa käyttää kuitenkin sihtööri L. Brežhnev, joka edustaa keskuskomitean ääntä.

Neuvostossa sinut tunnetaan kovasanaisista ja tarpeen mukaan jopa Neuvostoliiton ylintä johtoa kritisoivista lausunnoistasi, joiden jälkiseuraamuksilta olet välttynyt vain ja ainoastaan valtiolle korvaamattoman arvokkaan osaamisesi takia. Olet pohjimmiltasi mukava ihminen, mutta jos joku toimii typerästi, et epäröi sanoa suoraan mitä ajattelet.

### *Arkkityyppi*

Afanasyevia kuvaavat sanat ”asiantuntija”, ”insinööri”, ”suorasukainen” ja ”jääräpäinen”. Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **KGB:n puheenjohtaja Y. Andropov**

Mikään ei ole niin katoavaista kuin valta. Näet vieläkin painajaisia Unkarin kansannoususta ja lyhytyyväisiin hirtetyistä kommunistijohtajista. Olet vannonut estäväsi moisten kauheuksien toistumisen uudestaan ja KGB:n puheenjohtajana käytät tarmosi pettureiden ja vallankumouksellisten metsästämiseen. Breznev'in tapa sulkea toisinajattelijat mielisairaaloihin oli alkujaan sinun ajatuksesi. Viimeaikainen huolesi on ollut Alexander Dubčekin johtama Tšekkoslovakia, jossa on vaadittu radikaaleja uudistuksia. Unkarin kokemusten opettamana olet sitä mieltä, että vain aseellinen väliintulo estää ongelmien leviämisen. Kaikkien kannalta olisi parasta toimia ennemmin kuin myöhemmin. Onneksi pääsihteeri Brežnev on ollut myöntäväinen ajatuksiisi (mahdollinen ratkaisusi tunnetaan nykyisin "Prahan keväänä").

### *Taustaa*

Synnyit 1914 Nagutskojessa aatelissukuun. Opiskelit Rybinskin Teknisen keskuksen vesiliikenteen osastolla ja liityit Komsomoliin vuonna 1930. Vaimosi Tatyanan kanssa sinulla on kaksi lasta, Igor ja Irina.

Sodan aikana organisoit partisaanitoimintaa Itä-Karjalassa. Stalinin kuoltua jouduit epäsuosioon ja sinut "karkotettiin" suurlähettilääksi Budapestiin. Tämä osoittautui urasi kannalta onnenpotkuksi, sillä olit avainroolissa Unkarin kansannousun tukahduttamisessa vuonna 1956. Tätä kautta pääsit KGB:n johtajaksi vuonna 1967.

### *Turvallisuusneuvosto*

Turvallisuusneuvosto on Neuvostoliiton ylin kriisitilanteen organisaatio ja vastaa päätöksistään suoraan puolueen keskuskomitealle. Neuvostoa johtaa puolustusministeri A. Grechko. Ylintä valtaa neuvostossa käyttää kuitenkin sihteeri L. Brežnev, joka edustaa keskuskomitean ääntä.

Olet luonteeltasi epäluuloinen ja pääsihteeriä lukuun ottamatta pidät turvallisuusneuvoston jäseniä huolellisesti silmällä antisosialististen ajatusten varalta. Luonteeltaan erityisen alttiina hairahduksille ajatuksille pidät innovatiiviseksi luonnehdittua I. Yakubovskyyä. Ei olisi lätys, vaikka kapitalistit olisivat ulottaneet lonkeronsa aina Neuvostoliiton johtoon saakka.

### *Hätäistunto*

Klo 17:41 olit suuntaamassa töistä illalliselle kun päivystävä upseeri tavoitti sinut. Yhdysvalloista oli hetkeä aiemmin saatu tieto maan puolustusneuvoston kiireellisestä koollekutsumisesta. Samoihin aikoihin GRU:lta oli soitettu, kerrottu Yhdysvaltojen ilmavoimien nostaneen valmiuttaan ja pyydetty lisätietoja. Hälytyskellot soivat päässäsi ja käskit kutsua turvallisuusneuvoston välittömään hätäistuntoon. Ydinsodan uhka oli ilmeinen.

### *Arkkityyppi*

Andropovia kuvaavat sanat "painajaiset", "patriootti" ja "epäluuloisuus". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.

### *Peliohje*

Peli alussa turvallisuusneuvosto on juuri saapunut paikalle ja sen muiden jäsenten tiedot tilanteesta ovat puutteellisia. Aloita kokous tilannetiedotuksella.



## **GRU:n johtaja P. Ivashutin**

Olet tehnyt pitkän uran KGB:ssä ja GRU:n johtajakautesi alussa kuulit moneen kertaan kysyttävän, kenen puolella seisot. Yksi kerrallaan saavutustesi vakuuttamana kysymykset ovat vaimenneet. Olet ajanut armeijan etua rohkeammin kuin yksikään edeltäjästäsi ja tätä nykyään olet kenraalikunnan suosiossa.

Johtajuutesi aikana olet määrätietoisesti laajentanut ja kehittänyt GRU:ta. Olet tehnyt Spetznaz -joukoista varteenotettavan voimatekijän. Huippumodernit vakoilusatelliitit kiertävät maapalloa ja mahdollistavat minkä tahansa maailmankolkan valokuvaamisen alle vuorokauden varoitusaajalla. Lisäksi käytössäsi on nykytekniikan ihmeellisin ase - salkkuydinpommit. Nämä matkalaukun kokoiset pommit on sijoitettu strategisiin paikkoihin ympäri maailmaa ja ne voidaan aktivoida salkuista vastaaville agenteille lähetettävällä käskyllä.

### *Taustaa*

Synnyit 1909 Pietarissa käsityöläisperheeseen. Värväydyit armeijaan ja vuonna 1931 sait pestin vastavakoilun riveistä. Ala oli tuolloin nuori, mutta kasvava, ja etenit urallasi vauhdikkaasti. Stalinin puhdistukset olivat koitua kohtaloksesi. Moni toverisi ja lähes kaikki ylemmät upseerit saivat surmansa. Selvisit kuitenkin silkalla onnella ja nousit kätevästi auenneisiin johtotehtäviin.

Suuren isänmaallisen sodan aikana palvelit Smershissä vastavakoilun johdossa. Sodan jälkeen siirryit vastaamaan Ukrainan sisäisestä turvallisuudesta josta nousit edelleen KGB:n kolmannen direktoraatin johtajaksi. Tulit tunnetuksi kovana ja aikaansaavana ja ylenit 1960 KGB:n varajohtajaksi. Vuonna 1963 ansioiduit paljastamalla CIA:n värväysoperaation ja Brežhnevin suosituksin siirryit GRU:n komentajaksi.

### *Turvallisuusneuvosto*

Turvallisuusneuvosto on Neuvostoliiton ylin kriisitilanteen organisaatio ja vastaa päätöksistään suoraan puolueen keskuskomitealle. Neuvostoa johtaa puolustusministeri A. Grechko. Ylintä valtaa neuvostossa käyttää kuitenkin sihteeri L. Brežhnev, joka edustaa keskuskomitean ääntä.

Turvallisuusneuvostossa tärkein työparisi ja samalla suurin ongelmiasi on KGB:n johtaja Y. Andropov. Vainoharhaisuuteen asti epäluuloinen Andropov on kyvykäs ja silloin kun näkemyksenne kohtaavat on menestys taattu. Kuitenkin aivan liian usein on KGB:n johtaja hylännyt tärkeämmät tehtävät ja sotkenut suunnitelmat näkemällä pettureita sielläkin, missä pettureita ei ole. Ei olisi mikään ihme, jos sinunkin nimesi komeilisi epäluotettavien henkilöiden listalla.

Neuvoston kenraaleista pidät eniten ilmapuolustuksen komentaja P. Batitskystä. Teissä on paljon samaa ja usein haette samantyyppisiä ratkaisuja ongelmiin.

### *Arkkityyppi*

Ivashutinia kuvaavat sanat ”kova”, ”usko tekniikkaan” ja ”pitkäjänteinen”. Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.

### *Hätäistunto*

Klo 17:47 sait kutsun Andropovin koolle kutsumaan turvallisuusneuvoston hätäistuntoon. Muutamaa hetkeä myöhemmin sait ilmoituksen Yhdysvaltojen defcon -tilan nostosta. Nosto ennakoi ydin sodan uhkaa.



## **Ohjusjoukkojen komentaja marsalkka N. Krylov**

Komentajakautesi ohjusjoukoissa on ollut ripeän kehityksen aikaa. Suurin ponnistuksin olette kurnoneet Yhdysvaltojen etumatkan umpeen ja nykyisin kummankin supervallan ohjusjoukot ovat karkeasti yhtä vahvoja. Olet syystäkin ylpeä isänmaastasi.

Johtajana olet aidosti kiinnostunut alaisistasi ja kuuntelet järjestelmällisesti nuorten upseerien valituksia ja pyyntöjä sekä käyt kasarmeilla tarkistuskäynneillä. Erityisesti kiinnität huomiota varuskuntien asuinoloihin, kouluihin, päiväkoteihin ja virkistysmahdollisuuksiin. Kyselet aktiivisesti alaistesi elämäntavoista ja vapaanajan toimista. Sikäli kun voit vaikuttaa, haluat tehdä maailmasta paremman paikan kaikille. Omia vapaa-ajan suosikkejasi ovat metsästys ja lentopallo.

### *Taustaa*

Synnyit opettajaperheeseen 1903 Golyaevka Tamalinskoy'n maaseudulla. Sisällissodan aikana yritit päästä Puna-armeijaan, mutta vakavan sairastelun takia joudit jäämään kotiin. Päädyit kuitenkin pian kiväärijoukkoihin ja osallistuit jo 18-vuotiaana sotaan Gruusiaa vastaan. Sisällissodan jälkeen palvelit Kaukoidässä jalkaväykmentin esikunnassa.

Suuren isänmaallisen sodan aikana komensit 5. armeijaa. Puolustit urhoollisesti Odessaa, Sevastopolia ja Stalingradia. Jouluna 1941 loukkaannuit vakavasti kranaatti-iskusta, jonka jäljiltä olet edelleen arpinen ja kärsit kipuja. Siitä huolimatta olit kärkijoukoissa valtaamassa Valko-Venäjää osoittaen strategista taituruutta. Sodan lopussa johdit rohkeasti joukkoja Japania vastaan.

Sodan jälkeen komentopaikkasi on vaihdellut Kaukoidästä Moskovaan. Maaliskuussa 1963, Kuuban kriisin jälkimainingeissa, sinut nimettiin strategisten ohjusjoukkojen komentajaksi. Tuolloin käytettävissäsi oli vain 200 ballistista ohjusta Yhdysvalloilla luvun ollessa tiedustelun mukaan 650. Lähditkin kuumeisesti luomaan uutta ohjusten torjuntajärjestelmää ja uuden tyyppisiä suurempia ohjuksia.

Ranskan presidentin Charles de Gaulle vieraili vuonna 1966 Leninskillä. Hänen pitäessään puhetta näköalatasanteella Brežhnevoille, laukaisitte yhden ohjuksista vain muutaman sadan metrin päässä heistä. De Gaulle järkyttyi ja kysyi, oliko ohjuksen kohteen Pariisi. Brežhnev hymähti todeten "Älä huoli. Ei tällä."

### *Turvallisuusneuvosto*

Turvallisuusneuvosto on Neuvostoliiton ylin kriisitilanteen organisaatio ja vastaa päätöksistään suoraan puolueen keskuskomitealle. Neuvostoa johtaa puolustusministeri A. Grechko. Ylintä valtaa neuvostossa käyttää kuitenkin sihteeri L. Brežhnev, joka edustaa keskuskomitean ääntä.

Turvallisuusneuvoston kyvykkäin jäsen on kiistämättä S. Afanasyev. Ilman hänen tieteellistä osaamistaan ja organisaatiokykyään, sinulla ei olisi ohjuksia joiden ympärille rakentaa ohjusjoukot. Sääli että kaikki neuvostossa eivät ole samaa kaliperia. Y Andropov etsii jatkuvasti tekosyitä syyttää joutakuta antisosialistiksi. Mihin KGB:n edustusta neuvostossa edes tarvitaan?

### *Arkkityyppi*

Krylovia kuvaavat sanat "isänmaallisuus", "veteraani", "fyysiset kivut" ja "inhimillisyys". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Varsovanliiton ylikomentaja marsalkka I. Yakubovsky**

Varsovanliiton panssarivaunut ovat lopulta se voima, joka turvaa sivistyneen maailman kapitalistiselta orjuudelta. Johdat maailman voimakkaimpia asevoimia ja olet ylpeä hienoista sotilaista, joita alaisenasi palvelee.

Et varsinaisesti kannata sotaa, mutta näet jonkinlaisen konfliktin Varsovanliiton ja Naton välillä väistämättömänä. Rajoittamattomalle ydinsodalle et kuitenkaan näe sijaa tässä maailmassa. Edes Naton kenraalit eivät ole niin hulluja, että tieteen tahtoen haluaisivat tappaa siviiliväestöä laajamittaisilla kaupunkeihin kohdistetuilla iskuilla. Rajoitettu ydinaseiden käyttö konventionaalisten joukkojen tukena on kuitenkin täysin mahdollista ja joukkosi ovat useasti harjoitelleet tämän kaltaisten skenaarioiden varalle. Jos pilliin puhalletaan, poikasi miehittävät Berliinin ja Länsi-Saksan ennen

### *Taustaa*

Synnyit kuudentena lapsena 1912 maanviljelijäperheeseen Zaitsavalla, Valko-Venäjällä. Liityit Pun-armeijaan 20-vuotiaana Minskissä ja päädyit lopulta panssarivaununukomentajaksi. Palvelit urhoollisesti Suuren isänmaallisen sodan alusta loppuun saakka. Puolan rintama, Talvisota, Minskin tuomittu (mutta voitettu!) puolustustaistelu, Staliningradin taistelu ja Dnieperin takaisinvaltaus ovat vasta pieni osa sulista hatussasi. Fastivissa yksikkösi tuhosi 30 vihollistankkia yhdessä päivässä! Sinulla riittääkin metallia rintapielessä, mm. kaksi Neuvostoliiton sankarin tähteä, Neuvostoliiton korkein mahdollinen kunniamerkki!

Hyvä ongelmanratkaisukykyysi takasi urakehityksen ja sodan jälkeen ylenit Itä-Saksan joukkojen komentajaksi ja sieltä mutkien kautta Varsovanliiton joukkojen johtoon.

### *Turvallisuusneuvosto*

Turvallisuusneuvosto on Neuvostoliiton ylin kriisitilanteen organisaatio ja vastaa päätöksistään suoraan puolueen keskuskomitealle. Neuvostoa johtaa puolustusministeri A. Grechko. Ylintä valtaa neuvostossa käyttää kuitenkin sihteeri L. Brežhnev, joka edustaa keskuskomitean ääntä.

Turvallisuusneuvoston jäsenistä arvostat eniten A. Grechkoa. Palvelit hänen alaisuudessaan maailmansodan loppupuolella ja opit arvostamaan hänen pahimmankin kaaoksen keskellä aina analyytistä otettaan. Voit kiittää Grechkoa siitä, että ylipäätään selvisit sodasta hengissä.

### *Arkkityyppi*

Yakubovskyä kuvaavat sanat ”sankari”, ”urhoollisuus”, ”älykäs” ja ”pätevä”. Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Ilmapuolustuksen komentaja marsalkka P. Batitsky**

Olet taisteluissa kouliintunut ammattisotilas, joka on edennyt pitkälle työläistäustastaan huolimatta. Tämä on ollut mahdollista vain työläisiä tukevassa suuressa ja mahtavassa Neuvostoliitossa. Olet syystäkin ylpeä isänmaastasi.

Sinut on hiljattain nimetty marsalkaksi ja tehtävänäsi on vastata Varsovan liiton ilmapuolustuksesta. Toisin kuin lännessä, ilmapuolustus on oma tärkeä aselajinsa, jonka käytössä on suuri joukko lentokoneita, ohjuksia, ilmatorjuntaa ja tiedustelukalustoa. Mahdollisessa sotatilanteessa Naton ilmavoimat muodostavat Varsovanliiton suurimman uhan, joten tehtäväsi on yksi asevoimien tärkeimmistä.

### *Taustaa*

Synnyit työläisperheeseen 1910 Kharkivissa, Ukrainassa. Jo 14-vuotiaana liityit armeijaan ratsujoukkoihin. Suuren isänmaallisen sodan alkuvuosina teit kauppamatkoja Kiinaan ja myöhemmin toimit jalkaväkidivisioonan komentajana. Kunnostauduit taisteluissa ka olit mukana valtaamassa Berliiniä. Vasta sodan jälkeen päädyit ilmavoimiin ja etenit suoraan komentotehtäviin.

Jouluna 1953 toimiessasi ilmavoimien kenraalina sait vallankaappauksen suorittaneelta pääsihteerillä Hruštšovilta määräyksen teloittaa henkilökohtaisesti salaisen poliisin päällikkö Lavrentiy Beriya. Syytteinä olivat maanpetturuus, terrorismi ja vastavallankumouksellisuus. Veitkin hänen KGB:n päämajan, Lubyanka rakennuksen, kellariin. Beriya vaipui polvilleen rukoilemaan armoa, jolloin tungit rätin hänen suuhunsa ja ammut häntä otsaan. Sopiva loppu miehelle, joka henkilökohtaisesti oli nauttinut muiden kiduttamisesta.

### *Turvallisuusneuvosto*

Turvallisuusneuvosto on Neuvostoliiton ylin kriisitilanteen organisaatio ja vastaa päätöksistään suoraan puolueen keskuskomitealle. Neuvostoa johtaa puolustusministeri A. Grechko. Ylintä valtaa neuvostossa käyttää kuitenkin sihteerillä L. Brežhnev, joka edustaa keskuskomitean ääntä.

Neuvoston hyödyllisin jäsen on GRU:n johtaja Ivashutin. Siinä missä KGB:n johtaja Andropov lähinnä haittaa neuvoston toimintaa etsimällä petturuutta jokaisessa, tuottaa GRU oikeaa ja laadukasta tietoa, jolla kenraalit voivat tehdä oikeat ratkaisut.

### *Arkkityyppi*

Yakubovskya kuvaavat sanat ”jatkuva komentaja”, ”kiihkeys” ja ”kylmäverisyys”. Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Presidentti L. B. Johnson**

Nousit varapresidentin paikalta presidentiksi John F. Kennedyn murhan jälkeen ja voitit myöhemmin vuoden 1964 vaaleissa Barry Goldwaterin kirkkain luvuin. Olit toteuttamassa presidentti Rooseveltin uudistusohjelmaa New Dealia, joka on jatkunut presidenttikautenasi "suuren yhteiskunnan" luomisena, rotuerottelun lopettamisena sekä sairausvakuutuslain säätämisenä. Uskosi Yhdysvaltoihin ja sen kansaan on vankka. Ehkä juuri amerikkalaiset ovat ensimmäisinä ihmisinä kuussa!

Vietnamin sota on varjostanut kauttasi ja vaikka olet jatkuvasti vahvistanut armeijan resursseja, näyttää voitto valuvan aina vain kauemmas. Lopulta eilen, 31. maaliskuussa 1968, ilmoitit ettet pyri syksyn vaaleissa jatkokaudelle vaan panostat koko tarmosi Vietnamin rauhanneuvotteluille. Sodasta luopuminen ei johdu pelkuruudesta, vaan realismista. Päätöksesi taustalla vaikuttaa myös hiljattainen sydänkohtaus.

Et ole koskaan nöyristellyt kommunisteille ja presidenttivuosisi aikana olet antanut valtuutuksen monille provokatiivisille toimille kuten sotaharjoituksille, tiedustelulenkoille ja lausunnoille, joista heikompi presidentti olisi pitäytynyt. Et kannata diktatuuria, mutta latinalaisen Amerikan kohdalla näet oikeistodiktatuurin parempana kuin maiden luisumisen kommunismiin. Et enää koskaan halua viedä USA:ta sotaan, jota se ei voi voittaa ja päätöksesi koskee myös ja ennen kaikkea ydinsotaa.

### *Taustaa*

Synnyit köyhään teksasilaiseen maanviljelijäperheeseen 1908. Sinulla oli kolme sisarusta. Teit nuorena hanttihommia ja valmistui opettajaksi vuonna **1927**. Opettajan urasi jäi lyhyeksi ja siirryit politiikkaan. Menit naimisiin Claudia Alta Taylorin kanssa 1934. Teillä on kaksi tytärtä, Lynda Bird (1944) ja Luci Baines (1947). Kongressiin nousit 1937.

### *Puolustusneuvosto*

Puolustusneuvoston tehtävä on tarjota Yhdysvaltojen presidentille sotilas- ja turvallisuuspoliittisia neuvoja. Neuvostolla ei ole päätösvaltaa vaan lopullisen ratkaisun tekee aina presidentti. Neuvosto koostuu korkea-arvoisista sotilaallisista ja poliittisista johtajista.

Sisäpoliittisissa kysymyksissä puolustusneuvoston asiantuntevin jäsen on valtiosihteeri W. J. "Mr. Social Security," Cohen, jonka olet itse valinnut kabinettiin. Ulkopoliittisissa kysymyksissä ammatillisesti kyvykkäimpänä pidät CIA:n johtajaa R. Helmsiä. Samalla kun arvostat hänen kykyjään, karsastat hänen käärmemäistä luonnettaan ja varot kuuntelemasta liikaa hänen omia mielipiteitään.

Olet tavannut Neuvostoliiton pääministeri Aleksei Kosygin huippukokouksessa New Jerseyssä kesäkuussa 1967. Koit Kosygin luotettavana henkilönä ja koit että teillä oli yhteinen päämäärä ylläpitää hyviä suhteita.

### *Arkkityyppi*

Johnsonia kuvaavat sanat "tarmokas", "edistys", "opettaja", "isä" ja "neuvottelija". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.





## **Puolustusministeri C. McA. Clifford**

Presidentti nimitti sinut puolustusministeriksi vuoden alussa kattavan Vietnam -kokemuksesi takia. Nimityksen jälkeen olet varonut liian äkkinäisiä liikkeitä ja ohjannut ministeriötä pitkälti edellisen puolustusministerin McNamaranin linjoilla. Olet kuitenkin jo ehtinyt suututtaa yliherkän kenraalikunnan. Hiljattain hylkäsit armeijan anomuksen kasvattaa Vietnamin joukkoja 525 000:ta 731 000:een. Toisin kuin kenraalit kuvittelevat, ei sodan pikainen ratkaiseminen onnistu joukkojen määrää kasvattamalla.

Kylmän sodan osalta näkemyksesi on, että Neuvostoliitto pitää ohjata tilanteeseen, jossa se on halukas neuvottelemaan aserajoituksista ja näin vähä vähältä purkaa rauhanomaisesti suurvaltojen vastakkainasettelu. Kylmä sota voidaan voittaa talouden ja diplomatian keinoin ja hävittää ampumalla ohjuksia ja pommeja.

Et ole erityisen vakuuttunut Neuvostoliiton sotilasjohdon kyvyistä. Olet tavannut Neuvostoliiton puolustusministeri marsalkka A. Grechkon. Hän jätti hyvin vaisun vaikutelman itsestään.

### *Taustaa*

Synnyit Kansasissa 25.12.1906. Opiskelit lakia Washingtonin yliopistossa St. Louisissa ja työskentelit täyspäiväisesti juristina viisitoista vuotta ennen sotaa. Sinulla on edelleen oma asianajajatoimisto. Elät onnellisessa avioliitossa vaimosi Marthan kanssa. Teillä on kaksi lasta Clark Jr. & Lois.

### *Puolustusneuvosto*

Puolustusneuvoston tehtävä on tarjota Yhdysvaltojen presidentille sotilas- ja turvallisuuspoliittisia neuvoja. Neuvostolla ei ole päätösvaltaa vaan lopullisen ratkaisun tekee aina presidentti. Neuvosto koostuu korkea-arvoisista sotilaallisista ja poliittisista johtajista.

Vietnamin päätösten takia suhteesi kenraalikuntaan ja erityisesti E. Wheeleriin on kylmä. Tunne on molemmin puoleinen. Wheeler on pahimman laatuinen nojatuolikenraali, jolla ei ole omaa kokemusta taistelukentältä ja joka tekee ratkaisunsa kaavamaisesti oppikirjoja seuraten. Neuvostossa tärkeintä on säilyttää hyvä suhde presidenttiin ja sillä sektorilla asiat ovat onneksi hyvin.

### *Arkkityyppi*

Cliffordia kuvaavat sanat "varovaisuus", "hyöty" ja "neuvottelija". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Keskustiedustelupalvelun johtaja R. M. Helms**

Olet johtanut keskustiedustelupalvelua nyt kaksi vuotta, ja tutustunut mitä moninaisimpiin valtiosalaisuuksiin aina JFK:n salamurhan tietoja myöten. Johtamisen painopisteenä on ollut tiedonkeruun tehostaminen ja erityisoperaatioiden vähentäminen minimiin. Vietnamin sodan aiheuttamat protestit ja niiden mahdolliset yhteydet kommunisteihin ovat viime aikoina työllistäneet CIA:ta.

Kylmä sota voitetaan tai hävitään tiedustelutiedon pohjalta etkä ole epäillyt käyttää tarvittaessa jopa lain rajamailla olevia keinoja voiton saavuttamiseksi. Sotakokemuksiesi perusteella kartat kuitenkin ”mustia operaatiota” niiden suurten riskien takia. Yksi ongelmallisimmista, mutta parhaista CIA:n projekteista on aivopesuun keskittynyt Mk-ultra. Projektiin puitteissa on menetetty monta hyvää amerikkalaista, mutta sen ansiosta CIA:lla on myyrä jopa Kremlissä.

### *Taustaa*

Synnyit Pennsylvaniassa 1913. Isäsi johtaa Alcoa Inc.:iä, joka on maailman kolmanneksi suurin alumiinintuottaja. Nuorena ollessasi perheenne asui Sveitsissä ja Saksassa, josta sait erinomaisen kielitaidon laajan näkemyksen Euroopasta. Sinulla on yksi isosisko ja kaksi pikkuveljeä. Olet toiminut toimittajana Lontoossa ja Indianapolisissa osallistuen mm. Berliiniin olympialaisten toimittamiseen. Vuonna 1939 menit naimisiin Julian kanssa. Tuttavasi kutsuivat liittoa neutraalisti ”a divorcée with two children”.

### *Puolustusneuvosto*

Puolustusneuvoston tehtävä on tarjota Yhdysvaltojen presidentille sotilas- ja turvallisuuspoliittisia neuvoja. Neuvostolla ei ole päätösvaltaa vaan lopullisen ratkaisun tekee aina presidentti. Neuvosto koostuu korkea-arvoisista sotilaallisista ja poliittisista johtajista.

Suhtaudut ihmisiin yleensä kuin pelinappuloihin ja sama pätee myös puolustusneuvoston jäseniin. Virkasi puolesta pidät heitä kaikia silmällä. Periaatteessa kuka tahansa voi olla tietovuotaja. Poikkeuksen tekee ydinfysiikan tutkija professori Agnew, joka on läheinen ystäväsi ja jonka kanssa käytte silloin tällöin oopperassa.

### *Arkkityyppi*

Helmsiä kuvaavat sanat ”miellyttävä”, ”pelaaja” ja ”käärmemäinen”. Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Ydinasetutkimuksen johtaja professori H. M. Agnew**

Olet tehnyt vaikuttavan uran ydinaseiden parissa ja työskennellyt merkittävimmissä osassa USA:n ydinaseprojekteja. Nykyisin johdat Los Alamosin ydinasetutkimusta.

Ydinaseen tärkein ominaisuus on luotettavuus. Kannatat laajaa ydinkoeohjelmaa ja sinulle on kunnia asia, että aseet toimivat moitteetta ja turvallisesti. Tärkein tehtäväsi neuvostossa on antaa presidentille oikeaa tietoa ydinaseiden ominaisuuksista. Pidät ydinsotaa hulluutena, mutta jos tilanne niin vaatii, et anna tunteiden häiritä loogisia päätöksiä.

### *Taustaa*

Synnyit 1921 Denverissä. 21-vuotiaana valmistuit maisteriksi kemiasta ja pääsit pian ydinasetutkijaksi Los Alamosiin. Nuorena tutkijana olit mukana 509th composite groupin lennolla Hiroshimaan (samoin oli nykyinen kenraali Wheeler). Tapahtumasta on vuosia, mutta kuva sienipilvestä ei koskaan katoa mielestäsi. Välillä pelkäätkin vaimosi Helenin ja lastesi Jackin ja Jillin tulevaisuuden puolesta. Peität kuitenkin pian tunteesi rationalisoinnin taakse.

### *Puolustusneuvosto*

Puolustusneuvoston tehtävä on tarjota Yhdysvaltojen presidentille sotilas- ja turvallisuuspoliittisia neuvoja. Neuvostolla ei ole päätösvaltaa vaan lopullisen ratkaisun tekee aina presidentti. Neuvosto koostuu korkea-arvoisista sotilaallisista ja poliittisista johtajista.

Tulet hyvin toimeen puolustusneuvoston jäsenten kanssa. Erityisesti pidät R. M. Helmsistä (sinulle Richard), jonka kanssa käytte joskus oopperassa. Richardin kautta olet saanut käyttöösi tietoja neuvostoliittolaisten salaisista tutkimushankkeista.

Erityisellä pelolla suhtaudut Neuvostoliiton ministerifyysikko Afanasyevin tutkimuksiin kiertoradalle ammuttavista ydinohjuksista. Toteutuessa hanke mahdollistaisi ydinohjusten ampumisen mistä tahansa Neuvostoliitosta minne tahansa Amerikassa ohi kaikkien tutkavaroitussjärjestelmien.

### *Arkkityyppi*

Agnewia kuvaavat sanat "tiedemies", "looginen", "miellyttävä", "harkitseva", "ahkera", "päättäväinen" ja "professori". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Puolustushaarakomentajain neuvoston puhemies, kenraali E. Wheeler**

Olet tehnyt pitkän uran maavoimissa ja palvellut ympäri maailmaa, mutta keskeisimmät näyttösi ovat sotatieteen, koulutuksen ja johtamisen parista. USA:n armeijan nykyinen iskukyky perustuu pitkälti määrätietoiseen työhösi. Olet armeijan ylin upseeri.

Yletessäsi maavoimien komentajaksi sinua arvosteltiin niukasta rintamakokemuksesta. Osallistuit kuitenkin mm. 509th composite groupin lentoon Hiroshimaan. On totta, ettet ole palvellut rintamalla, mutta pidät sitä enemmänkin etuna kuin haittana. Etäisyyden ansiosta näet kokonaiskuvan objektiivisesti ja tarvittaessa et epäröi tehdä vaikeitakin valintoja.

Viimeaikoina suurin huolesi on ollut Vietnamin operaatio.

### *Taustaa*

Olet syntynyt 1908 Washington D.C.:ssä. Vanhempasi erosivat sinun ollessa pieni. Valmistuit upseerikoulu West Pointista 1932 ja menit naimisiin Frances "Betty" Rogers Howellin kanssa.

Vaihoit useasti palveluspaikkaa ja keräsit kokemusta niin West Pointin tykistön matematiikan opettajana kuin myös ennen sotaa Kiinan armeijan kouluttajana. Pentagoniin pääsit 1955. Sinulla on kolme poikaa, Gilmore "Bim" Stone Wheeler, William Gilmore Wheeler ja John Robinson Wheeler, sekä kaksi tyttärtä Chelsey Anne Wheeler and Wilhelmina Mary Wheeler. Tyttäreni koirat "Lucy" ja "Sky" ovat myös sinun silmäteriäsi.

### *Puolustusneuvosto*

Puolustusneuvoston tehtävä on tarjota Yhdysvaltojen presidentille sotilas- ja turvallisuuspoliittisia neuvoja. Neuvostolla ei ole päätösvaltaa vaan lopullisen ratkaisun tekee aina presidentti. Neuvosto koostuu korkea-arvoisista sotilaallisista ja poliittisista johtajista.

Nykytilanteessa neuvoston tehokasta työskentelyä häiritsee merkittävästi tuoreen puolustusministerin C. McA. Cliffordin rajoittunut ajatusmalli. Voitto Vietnamin edellyttäisi lisäjoukkoja, mutta vasta muutama kuukausi sitten ministeri torpedoi esityksen tärkeästä 205 000 sotilaan vahvistuksesta. Armeijan tappiot ovatkin resurssipulan takia nousseet sietämättömiksi. Sotiminen "puoliksi" on naurettavaa. Jos sotaan joudutaan, ei pidä odottaa ja arpoa, vaan iskeä kaikella voimalla.

### *Arkkityyppi*

Wheeleriä kuvaavat sanat "sotilas", "määrätietoinen", "kuri", "Mannerheim" ja "koiraihminen". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Ilmavoimien komentaja, kenraali J. P. McConnell**

Ylenit ilmavoimien komentajaksi 1964. Pidät ilmavoimia tulevaisuuden aselajina jonka kehittämiseen on tärkeää panostaa resursseja.

Olet perehtynyt huolella ydinasein käytävän sodan teoriaan. Näkemyksesi mukaan vaiheittain es-kaloituva ydinsota voidaan vain hävitä ja ainut tapa voittaa, on iskeä niin nopeasti ja niin suurella voimalla, että vihollinen ei kykene retalioimaan.

### *Taustaa*

Synnyit 1908 Arkansisissa. Isäsi on armeijan lääkäri. Valmistuit 24-vuotiaana priimuksena kadettikoulu West Pointista. Sota-aikana palvelit Intiassa ja Burmassa. Sodan jälkeen siirryit ilmailun neuvonantajaksi Kiinaan. 50-luvun alussa siirryit Englantiin jossa toimit 3. lennoston komentajana ja myöhemmin 7. strategisen lennoston komentajana. Palasit muutamaksi vuodeksi Yhdysvaltoihin Offuttin lentotukikohtaan, mutta pian Eurooppa kutsui takaisin ja siirryit Yhdysvaltojen Euroopan ilmavoimien johtoon. Vuonna 64 ylenit Yhdysvaltojen ilmavoimien komentajaksi. Sinulla on lukemattomia kunniamerkkejä ja kaksi kunniaotohtoruutta. Sinulla ei ole perhettä.

### *Puolustusneuvosto*

Puolustusneuvoston tehtävä on tarjota Yhdysvaltojen presidentille sotilas- ja turvallisuuspoliittisia neuvoja. Neuvostolla ei ole päätösvaltaa vaan lopullisen ratkaisun tekee aina presidentti. Neuvosto koostuu korkea-arvoisista sotilaallisista ja poliittisista johtajista.

Puolustusneuvoston jäsenistä tunnet parhaiten amiraali Moorerin. Teillä on yhteistä historiaa Korean sodan ajoilta, jolloin nukuitte samassa hytissä lentotukialus USS Leytellä. Nytemmin tienne ovat eronneet, mutta pidät häntä esimerkillisenä sotilaana. Tuore puolustusministeri C. McA. Clifford näyttäisi kuuntelevan kovin huonosti kenraalikunnan mielipiteitä, mikä on herättänyt huolesi.

### *Arkkityyppi*

McConnellia kuvaavat sanat "veteraani", "shakin pelaaja", "ensi-isku". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Laivaston komentaja, amiraali T. H. Moorer**

Presidentti nimitti sinut laivaston komentajaksi vuosi sitten. Mitä tulee puolustusneuvostoon, voit rehellisesti sanoa olevasi joukon kokenein sotilas. Olet palvellut Pearl Harbourin jälkeen kaikissa merkittävässä sodissa, joihin USA on osallistunut ja komentanut niin Atlantin kuin Tyynenmerenkin laivastoja.

Uskot, että riittävä tieto on pitkällä tähtäimellä ainut keino välttää suurvaltojen välinen suursota. Kukaan ei sotisi, jos sodan lopputulos olisi valmiiksi selvillä. Pienemmässä mittakaavassa olet soveltanut ajatusmallia laivaston manöövereissä. Sen sijaan että piilottelisit resurssejasi, pistät vihollisen tutkaupseerin laskemaan tutkakontakteja koko palkkansa edestä. Yleensä voiman näyttö on riittänyt ja voiman käytöltä on välttytty.

### *Taustaa*

Synnyit 1912 Alabamassa. Isäsi on hammaslääkäri ja nimesi sinut suosikkiprofessorinsa mukaan. Valmistuit 21-vuotiaana laivastoupseeriksi Annapoliksesta. Toimit merivoimien lentäjänä sodan aikana ansaiten haavoittumisesta Purppurasydämen ja rohkeudesta Distinguished Flying Crossin. Sinulla kymmenittäin kunniamerkkejä 15. eri maalta. Vaimosi kanssa teillä on neljä poikaa ja yksi tytär.

### *Puolustusneuvosto*

Puolustusneuvoston tehtävä on tarjota Yhdysvaltojen presidentille sotilas- ja turvallisuuspoliittisia neuvoja. Neuvostolla ei ole päätösvaltaa vaan lopullisen ratkaisun tekee aina presidentti. Neuvosto koostuu korkea-arvoisista sotilaallisista ja poliittisista johtajista.

Näkemyksesi puolustusneuvoston muista jäsenistä ovat vaihtelevia. Uskot presidentti L. B. Johnsonin ammattitaitoon. Tiukan paikan tullen presidentti ei kuitenkaan pidä omiensa puolta vaan on valmis asettamaan diplomatiasuhteet sotilaiden henkien edelle. Näin kävi 1967, kun Israel hyökkäsi luullaksesi tarkoituksella USS Liberty kimppuun ja presidentti käski apujoukot pois säilyttääkseen välit Israeliin.

McConnelliin luotat kuin kallioon. Teillä on yhteistä historiaa Korean sodan ajoilta, jolloin nukuitte samassa hytissä lentotukialus USS Leytellä. Nytemmin tienne ovat eronneet, mutta luottamus säilyy.

### *Arkkityyppi*

Mooreria kuvaavat sanat "sankari", "veteraani", "meriupseeri", "herrasmies", "hävittäjälentäjä" ja "synnynnäinen johtaja". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Keskusrikospoliisin johtaja J. E. Hoover**

Keskusrikospoliisi henkilöityy sinuun. Olet sen luoja, sielu ja johtaja. Takanasi on 33 menestyksekkästä vuotta FBI:n ruorissa etkä ole lähitulevaisuudessa aikeissa vetäytyä eläkkeelle. Kuluneiden vuosien aikana olet modernisoinut poliisin tutkintamenetelmiä ja koonnut laajan salaisen arkiston.

Olet konservatiivi ja ylpeä siitä. Yhdysvallat ei olisi sen kaltainen menestyvä maa kuin se on, jos kommunismin kaltaiselle hapatukselle olisi annettu sijaa. Vastustat myös muita uuden ajan hullutuksia kuten naisten oikeuksien laajennusta, rotuerottelusta luopumista ja rangaistuskäytäntöjen lievennyksiä.

### *Taustaa*

Synnyit 1895 saksalais-englantilaiseen perheeseen Washington D.C.:ssä. 21-vuotiaana valmistuit oikeustieteellisestä. Innostuit viktoriaanisen moraalin omaavan etsivä Comstockin kautta poliisin toimesta ja vapaamuurariyhteyksiesi ansiosta pääsit jo nuorena Bureau of Investigationin johtotehtäviin.

30-luvulla nousit suuren yleisön suosioon gangseterisodassa suoritettujen laajojen pidätysten ansiosta. Maine ja menestys mahdollistivat Bureau of Investigationin laajentamisen ja 1935 muodostettiin FBI, jonka johtajana olet siitä lähtien toiminut.

50-luvulla korkeimman oikeuden päätös rajoittaa FBI:n mahdollisuuksia tutkia ja pidättää ihmisiä puoluepoliittisten kytkösten pohjalta, haittasi merkittävästi taisteluanne kommunismia vastaan. Oikeuden tulkinta ei tietenkään poistanut kommunismin uhkaa ja FBI joutui ajoittain toimimaan vallitsevan laintulkinnan vastaisesti.

### *Puolustusneuvosto*

Puolustusneuvoston tehtävä on tarjota Yhdysvaltojen presidentille sotilas- ja turvallisuuspoliittisia neuvoja. Neuvostolla ei ole päätösvaltaa vaan lopullisen ratkaisun tekee aina presidentti. Neuvosto koostuu korkea-arvoisista sotilaallisista ja poliittisista johtajista.

Neuvoston kiinnostavin henkilö on CIA:n johtaja Helms. CIA:n resurssien ansiosta hänen vakoilunsa on ollut vaikeaa ja häntä koskeva kansio FBI:n arkistossa on harmillisen tyhjä. Joskus näyttää siltä, että CIA pikemminkin suojelee vieraan vallan agenteja kuin metsästää heitä.

Suhteesi presidenttiin on etäinen. Menetit uskosi presidentti-insituutioon jo pian sodan jälkeen, kun Truman viittasi kintaalla kokoamallesi 12 000 epäilyttävän amerikkalaisen listalle. Jos pidätykset olisi tehty tuolloin, olisi sota kommunisteja vastaan paljon paremmalla tolalla kuin nyt.

### *Arkkityyppi*

Hooveria kuvaavat sanat "äärikonservatiivi", "patriootti", "epäilevä" ja "etsivä". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## **Valtiosihteeri W. J. Cohen**

Sinä olet yksi amerikkalaisen hyvinvointivaltion kulmakivistä. Olet ollut mukana presidentti Rooseveltin "New Deal" ja nykyisen presidentin Johnsonin "Great Society" -ohjelmissä. Tänä vuonna aloitit Johnsonin kabinetin valtiosihteerinä.

Olet saanut lukuisia lempinimiä kuten "The Man Who Built Medicare" ja John F. Kennedy kutsui sinua "Mr. Social Security," vaikka avoimesti annat tunnustuksen siitä työministeri Frances Perkinsille.

### *Taustaa*

Synnyit 1913 Milwaukeeessa juutalaiseen perheeseen. Valmistuit 21-vuotiaana yhteiskuntatieteistä Wisconsinista, jossa jatkoit entisen professorin apulaisena. Päädyit pian auttamaan valtion ministeriöitä hyvinvointiasioissa kantaen "Wisconsinin soihtua sorrettujen puolesta". Suuren laman luoman demokraattisen kaipuun imussa olet päässyt kohoamaan korkealle urallasi. Sinua ei kuitenkaan kiinnosta henkilökohtainen kunnia vaan aidosti köyhimpien auttaminen. Et kuitenkaan ole sosialisti vaan uskot amerikkalaiseen unelmaan.

### *Puolustusneuvosto*

Puolustusneuvoston tehtävä on tarjota Yhdysvaltojen presidentille sotilas- ja turvallisuuspoliittisia neuvoja. Neuvostolla ei ole päätösvaltaa vaan lopullisen ratkaisun tekee aina presidentti. Neuvosto koostuu korkea-arvoisista sotilaallisista ja poliittisista johtajista.

Roolisi puolustusneuvostossa poikkeaa melkoisesti muiden jäsenten tehtävästä. Edustat neuvostossa tavallisia amerikkalaisia, heidän etuaan ja turvallisuuttaan. Joskus sinusta tuntuu, että sotaintoisten kenraalien joukossa olet ainoa järjen ääni. Mitä tavallinen amerikkalainen hyötyy voitetusta ydinso-  
dasta, jonka ainoita henkiin jääneitä ovat kenraalit bunkkereissaan.

Välisi presidentti Johnsoniin ovat hyvät. Puolustusneuvoston muita jäseniä et tunne kuin virkateitse, mutta arvostat puolustusministeri Cliffordin päätöstä olla lisäämättä joukkoja Vietnamissa. Olet epäileväinen FBI:ta ja CIA:ta kohtaan, mutta tiedät CIA:n johtajan Helmsin olevan naimisissa naisen kanssa, jolla on kaksi lasta edellisestä liitosta. Ehkä hän ei armeijan liipaisinherkkien kenraalien kaltainen sotahullu.

Neuvostoliittoon sinulla ei ole suhteita. Kommunismi kuulostaa hyvältä paperilla, mutta huonolta käytännössä. Kaikki ihmiset ovat kuitenkin ihmisiä!

### *Arkkityyppi*

Cohenia kuvaavat sanat "älykkö", "sorrettujen valo", "taustavaikuttaja" ja "arkkitehti". Kun joudut valintatilanteisiin, käytä näitä kuvauksia apunasi ratkaisujen tekemiseen.



## TAUSTAMATERIAALI

Strategiset ydinaseet.....	42
Strategiset pommikoneet.....	43
Ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmä .....	44
Ilmavoimien strateginen valmius .....	45
Ilmoitus ilmavoimien esikunnalle .....	46
Puhelu ilmavoimien esikuntaan.....	46
Ydinsukellusveneet.....	47
Mereltä laukaistavat ydinohjukset.....	49
Laukaisuasemissa ja valmiusasemissa olevien ydinsukellusveneiden suunnitellut sijainnit .....	50
Valmiussuunnitelma .....	51
Valmiussuunnitelma, liite 1 .....	53
Arvio Neuvostoliiton ydinhyökkäyskapasiteetista.....	54
Yhdysvaltojen ydinhyökkäyskapasiteetti .....	55
Hätätilasuunnitelma .....	56
Ydiniskuvalmiuden hallinnon varmistamissuunnitelma.....	57
Ydinaseiden laukaisumenettely .....	58
Ydinaseiden laukaisumenettely, liite 1 .....	59
Ydinaseiden laukaisumenettely, liite 2.....	60
Selvityshanke keskustiedustelupalvelun väitetyistä ihmiskokeista.....	61
Ilmapuolustusjärjestelmä.....	62
SAM & ABM järjestelmät.....	63
Valmiussuunnitelma vuodelle 1968.....	64
Valmiussuunnitelma vuodelle 1968, liite 1 .....	65
Ydinaseturvallisuuden erityissuunnitelma.....	66
Turvallisuusneuvoston tehtävät, työnjako ja kokoonpano.....	67
Ilmavoimien strategiset resurssit.....	68
Laivaston strategiset resurssit.....	70
Laukaisuasemissa ja valmiusasemissa olevien ydinsukellusveneiden suunnitellut sijainnit .....	73
Ohjusjoukkojen strategiset resurssit.....	74
Ballististen ohjusten pitkän matkan havaintojärjestelmä .....	76
Arvio USA:n ydinhyökkäyskapasiteetista.....	77
Neuvostoliiton ydinhyökkäyskapasiteetti .....	78
Ydinaseiden laukaisukäsky .....	81
Dokumentti 1011A 1.2.1968 .....	82
Dokumentti 1011B 1.2.1968.....	83
Taisteluja Minotin tukikohdassa.....	102

**Yhdysvaltojen ilmavoimat, Pentagon  
Strategiset ydinaseet**



**Minuteman I (600 kpl)**

Koodi	LGM-30A/B
Tyyppi	ICBM
Tukikohta	Siilo
Pituus	16.45 m
Halkaisija	1.88 m
Paino	29500 kg
Taistelukärki	W-56, 1,2Mt
Voimanlähde	3-vaiheinen, kiinteä polttoaine
Kantama	10000 km
Palveluksessa	1962->
Tarkkuus	1900 CEP
Tukikohdat	Malmstrom, Montana (200 kpl) Ellsworth, South Dakota (150 kpl) Minot, North Dakota (100 kpl) F.E., Wyoming (150 kpl)

**Minuteman II (400kpl)**

Koodi	LGM-30F
Tyyppi	ICBM
Tukikohta	Siilo
Pituus	18.20 m
Halkaisija	1.80 m
Paino	31746 kg
Taistelukärki	W-56, 1,2Mt
Voimanlähde	3-vaiheinen, kiinteä polttoaine
Kantama	12500 km
Palveluksessa	1965->
Tarkkuus	800 CEP
Tukikohdat	Malmstrom Air Force Base, Montana (100 kpl) Minot Air Force Base, North Dakota (100 kpl) Whiteman Air Force Base, Missouri (200 kpl)

**Titan 2 (59 kpl)**

Koodi	LGM-25C
Tyyppi	ICBM
Tukikohta	Siilo
Pituus	31.30 m
Halkaisija	3.05 m
Paino	149700 kg
Taistelukärki	Mk 6 RV, W-53, 9Mt
Voimanlähde	2-vaiheinen, neste
Kantama	15000 km
Palveluksessa	1963->
Tarkkuus	2100 CEP
Tukikohdat	McConnell Air Force Base, Kansas (20 kpl) Little Rock Air Force Base in Arkansas (20 kpl) Davis-Monthan Air Force Base, Arizona (19 kpl)

**Yhdysvaltojen ilmavoimat, Pentagon**  
**Strategiset pommikoneet**



**B-52 Stratofortress (405 kpl)**

Perusominaisuudet

Miehistö: 5 (pilotti, apupilotti, tutkanavigaattori, navigaattori, elektronisen sodankäynnin upseeri)

Pituus: 48.5 m

Siipien kärkiväli: 56.4 m

Korkeus: 12.4 m

Paino tyhjänä: 83,250 kg

Paino lastattuna: 120,000 kg

Maksimi lentoonlähtöpaino: 220,000 kg

Voimanlähde: 8× Pratt & Whitney TF33-P-3/103, 76 kN /kpl

Polttoaine: 181,610 L

Suorituskyky

Maksiminopeus: 1,000 km/h

Operointialue: 7,210 km

Maksimilentomatka: 16,232 km

Maksimilentokorkeus: 15,000 m

Tukikohdat

Andersen, Guam

Beale, Kalifornia

Barksdale, Louisiana

Carswell, Texas

Eaker, Arkansas

Fairchild AFB, Washington

Grand Forks AFB, North Dakota

K. I. Sawyer, Michigan

Loring, Maine

March, Kalifornia

Minot, Pohjois-Dakota

Seymour Johnson AFB, North Carolina

Westover, Massachusetts

Aseistus

1× 20 mm M61 Vulcan kanuuna

Kuorma: 31,500 kg, vaihtelevat kokoonpanot mahdollisia

B-52:sta laukaistavissa olevat strategiset aseet

B-41: 25 megatonnia, määrä 200 kpl

B-43: 1 megatonni, määrä 3000 kpl

B-53: 9 megatonnia, määrä 400 kpl

B-6: 0,3 megatonnia, määrä 800 kpl

AGM-28 Hound Dog, määrä 312 (risteilyohjus)

Paino 4,603 kg

Pituus 12.95 m

Taistelukärki 790 kg W28.

Kantama 1263 km

Lentokorkeus 61 - 17 000 m

Nopeus 2.1 mach

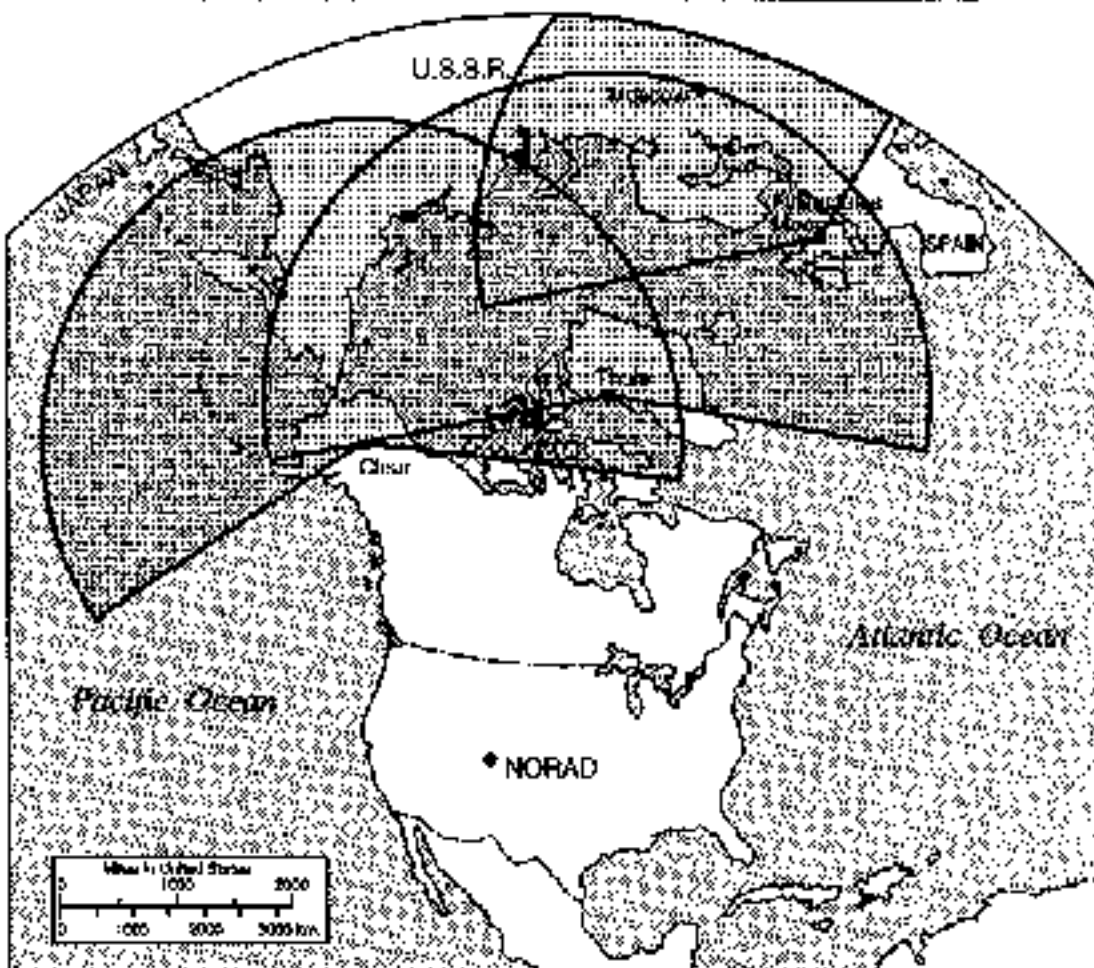
**Yhdysvaltojen ilmavoimat, Pentagon**  
**Ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmä**



Yhdysvaltojen ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmä koostuu kolmesta tukikohdasta

Thulen lentotukikohta, Grönlanti  $76.569^{\circ}\text{P}$   $68.318^{\circ}\text{L}$   
Clearin lentotukikohta, Alaska  $64.2561^{\circ}\text{P}$   $149.1855^{\circ}\text{L}$   
Fylingdales, Iso-Britannia,  $54.3616^{\circ}\text{P}$   $0.6697^{\circ}\text{L}$   
Tutkatyyppi: UHF range/425 MHz AN/FPS-50

Neuvostoliitosta Yhdysvaltoihin laukaistu ohjus havaitaan ennakkovaroitusjärjestelmässä noin 15 minuuttia ennen impaktia.



**Yhdysvaltojen ilmavoimat, Pentagon  
Ilmavoimien strateginen valmius**




Ilmavoimien taisteluvalmiudessa olevien joukkojen määrä riippuu kulloinkin vallitsevasta defcon - tilasta. Strategisten ohjusjoukkojen ja pommittajien laukaisuvalmiuteen saattamiseen kuluvat ajat asemäärittäin listataan taulukossa 1.

Ilmavoimien palveluksessa on kaikkiaan 904 000 henkeä. Joukoista 560 000 on sijoitettuna Yhdysvaltoihin, 80 000 Eurooppaan ja 200 000 Aasiaan, pääosin Vietnamin alueelle.

Yhdysvaltojen asevoimilla (mukaan lukien myös maa- ja merivoimat) on käytössään 15 000 lentokonetta. Näistä pommikoneita on 779 ja hävittäjiä 4004.


Taulukko 1	Defcon 5	Defcon 4	Defcon 3	Defcon 2	Defcon 1
<b>ICBM</b>					
3 min	259	259	459	459	1059
15 min	400	600	600	600	-
120 min	500	200	-	-	-
<b>Strategiset pommikoneet</b>					
Fail-safe	-	32	32	32	64
5 min	64	32	32	128	341
30 min	128	128	341	245	-
12 h	213	213	-	-	-

<p><b>Yhdysvaltojen ilmavoimat</b>  <b>1.4.1968 9:25</b>  <b>Ilmoitus ilmavoimien esikunnalle</b>  Strategic Air Command HQ, Offutt AFB, Nebraska  Ilmoituksen vastaanottaja: Luutnantti L. Smith</p>	
---	---

Minotin lentotukikohta on määrätty Defcon 1 valmiuteen.

Lisätietoja:

Lentotukikohdan komentaja kenraali Ralph Holland on määrännyt Minotin lentotukikohta Defcon 1 valmiuteen. Valmiuteen on siirrytty suunnitelman R mukaisesti. Suunnitelmaa noudattaen kaikki yhteydet tukikohtaan on katkaistu ja tukikohta on siirtynyt taisteluvälmiuteen.

<p><b>Yhdysvaltojen ilmavoimat</b>  <b>1.4.1968 9:30</b>  <b>Puhelu ilmavoimien esikuntaan</b>  Kirjaaja: Korpraali J. Higgins  Soittaja: Kenraali Ralph Holland, Minot  Strategic Air Command HQ, Offutt AFB, Nebraska</p>	
---	--

Viesti:

Täällä kenraali Ralph Holland Minotin tukikohdasta. Välittäkää seuraava viesti komentaja kenraali J. P. McConnellille.

Olen kello 9:25 annetulla käskyllä lähettänyt pojat matkaan, eikä kukaan voi enää tuoda heitä takaisin. Isänmaan ja amerikkalaisen elämäntavan puolesta vaadin, että käskette loput kalustosta liikkeelle. Muuten punaisten retaliaatio tuhoaa kaiken. Pojat antavat teille parhaan mahdollisen alun - 740 megatonnia - ja te ette heitä estä. Eli pistetään joukot matkaan, mitään muuta vaihtoehtoa ei ole. Jumalan siunausta, me voitamme tämän. Rauhan ja vapauden puolesta, terveyttä ja voimia teille kaikille.

**Yhdysvaltojen laivasto**  
**Ydinsukellusveneet**



**George Washington -luokan sukellusvene 5kpl**

Uppouma	5959-6019 t pinnalla 6709-6888 t sukelluksissa
Pituus	116.3 m
Leveys	10 m
Syväys	8.8 m
Voimanlähde	1 S5W reaktori, 2 turbiinia 15000 hp
Nopeus	37 km/h pinnalla 46 km/h sukelluksissa
Toimintasäde	rajaton
Maksimisyvyys	210 m
Miehistö	112
Aseistus	16 Polaris A1 ohjusta 6 × 533 mm torpedoputkea

**Ethan Allen -luokan sukellusvene 5kpl**

Uppouma	7900 t sukelluksissa
Pituus	125.1 m
Leveys	10.1 m
Syväys	9.1 m
Voimanlähde	1 S5W reaktori, 2 turbiinia 15000 hp
Nopeus	31 km/h pinnalla 39 km/h sukelluksissa
Toimintasäde	rajaton
Maksimisyvyys	400 m
Miehistö	140
Aseistus	16 Polaris A1 ohjusta 4 × 533 mm torpedoputkea

**Lafayette -luokan sukellusvene 9kpl**

Uppouma	7250 t pinnalla 8250 t sukelluksissa
Pituus	130 m
Leveys	10 m
Syväys	9.6 m
Voimanlähde	1 S5W reaktori, 2 turbiinia
Nopeus	37 km/h pinnalla 46 km/h sukelluksissa
Toimintasäde	rajaton
Maksimisyvyys	400 m
Miehistö	143
Aseistus	16 Polaris A2 ohjusta 4 × 530 mm torpedoputkea, mallin 48 torpedoja

**James Madison ja Benjamin Franklin -luokan sukellusvene 22kpl**

Uppouma	7370 t pinnalla 8380 t sukelluksissa
Pituus	130 m
Leveys	10 m
Syväys	9.6 m
Voimanlähde	1 S5W reaktori, 2 turbiinia
Nopeus	37 km/h pinnalla 46 km/h sukelluksissa
Toimintasäde	rajaton
Maksimisyvyys	400 m
Miehistö	143
Aseistus	16 Polaris A3 ohjusta 4 × 530 mm torpedoputkea, mallin 48 torpedoja



**Yhdysvaltojen laivasto**  
**Mereltä laukaistavat ydinohjukset**



**Polaris A-1**

Luokka	SLBM
Pituus	8.53 m
Halkaisija	1.37 m
Paino	12700 kg
Taistelukärki	W47-Y1 ydin 600 kT
Polttoaine	2-vaiheinen, kiinteä
Kantama	2200 km
Palveluksessa	1960->

**Polaris A-2**

Luokka	SLBM
Pituus	9.45 m
Halkaisija	1.37 m
Paino	13600 kg
Taistelukärki	W47-Y2/Y3 ydin 800 kT
Polttoaine	2-vaiheinen, kiinteä
Kantama	2800 km
Palveluksessa	1961->

**Polaris A-3**

Luokka	SLBM
Pituus	9.55 m
Halkaisija	1.37 m
Paino	13600 kg
Taistelukärki	3 Mk 2 RVs, ydin W-58 200 kT (MIRV 3)
Polttoaine	2-stage solid
Kantama	4630 km
Palveluksessa	1964->

## Yhdysvaltojen laivasto

### Laukaisuasemissa ja valmiusasemissa olevien ydinsukellusveneid<sup>n</sup> suunnitellut sijainnit

1.4.1968 klo 1200



Sukellusveneid<sup>n</sup> sijainnit perustuvat Defcon 4 valmiuden mukaiseen suunnitelmaan. Laukaisuasemissa olevat sukellusveneet kykenev<sup>ät</sup> ampumaan ohjuksensa 10 minuutin kuluessa laukaisuk<sup>ä</sup>skyst<sup>ä</sup>.



## Yhdysvaltain puolustusministeriö

### Valmiussuunnitelma

#### Käskey kohottaa valmiutta



Kriisitilanteessa puolustusministeri esittää Yhdysvaltojen asevoimien valmiuden nostoa presidentille. Presidentti tekee päätöksen valmiuden nostosta konsultoiden tarpeen mukaan puolustusneuvostoa. Valmiustaso voidaan määrätä erikseen eri aselajeille.

Defcon tason	5	4	3	2	1
<b>Ilmavoimat</b>					
<b>Merivoimat</b>					
<b>Armeija</b>					

Muut valmiuden kohottamiseen liittyvät valmisteltavat toimenpiteet

- Aktivoidaan siviilihallinnon hätätilasuunnitelma
- Kohotetaan NATOn valmius USA:n valmiuden mukaisesti. Informoidaan USA:n liittolaisia strategisesta tilanteesta
- CIA valmistelee iskun Varsovanliiton viestiyhteyksiä ja johtoa vastaan
- Kommunistista toimintaa lähellä olevat tahot pidätetään kuulusteltaviksi lain "The Communist Control Act" (68 Stat. 775, 50 U.S.C. 841-844) mukaisesti
- Laivasto valmistelee maihinnousun Kuubaan
- Muu määräys

---

Presidentin allekirjoitus

**Valmiussuunnitelma, liite 1**  
**Yhdysvaltain puolustusministeriö**  
**Dokumentti päivitetty 2.2.1968**



Defcon -tasojen mukaiset strategisten ydinaseiden laukaisuvalmiustasot. Ohjusten ja pommikoneiden kohdalla annettu aika viittaa aikaan joka kuluu asejärjestelmän lähettämiseen matkaan. Fail-safe -koneet ovat jatkuvasti ilmassa olevia pommikoneita.

	Defcon 5	Defcon 4	Defcon 3	Defcon 2	Defcon 1
<b>ICBM</b>					
3 min	259	259	459	459	1059
15 min	400	600	600	600	-
120 min	500	200	-	-	-
<b>SSBN</b>					
Merellä laukaisuasemissa	5	5	5	10	20
Merellä valmiudessa	16	21	21	26	21
Satamassa	20	15	15	5	-
<b>Pommikoneet</b>					
Fail-safe	-	32	32	32	64
5 min	64	32	32	128	341
30 min	128	128	341	245	-
12 h	213	213	-	-	-


Defcon 5 Rauhanajan valmius

Defcon 4 Rauhanajan rajattu valmiuden nosto. Tiedustelutoimintaa tehostetaan. Joidenkin strategisten asejärjestelmien valmiutta nostetaan.

Defcon 3 Yleinen valmiuden nosto. Radioliikenteen tunnukset vaihdetaan salaisiin sotatilakoodeihin.

Defcon 2 Valmiuden nosto heti maksimivalmiuden alapuolelle.

Defcon 1 Valmiuden nosto maksimiin tilanteessa jossa ydinsodan uhka on välitön. Presidentti voi määrätä ydinaseiden käytön.

<p><b>Los Alamosin tutkimuskeskus</b>  <b>Ydinasetutkimuksen osasto</b>  <b>Arvio Neuvostoliiton ydinhyökkäyskapasiteetista</b>  12.12.1967</p>	
<p>Raportilla listataan arvio Neuvostoliiton ydinhyökkäyskapasiteetista niiden aseiden osalta, joilla voidaan uhata USA:n maaperää. Lyhyen ja keskipitkän kantaman aseita, joilla voidaan hyökätä mm. Eurooppaan, ei listata.</p>	

Tupolev -95 pitkän kantaman strateginen pommittaja  
Määrä 100 kpl  
Kantama 10 000 km  
Aseistus 15 000 kg pommeja ja ilmasta-maahan ammuttavia risteilyohjuksia

Myasishchev M-4 pitkän kantaman strateginen pommittaja  
Määrä 50 kpl  
Kantama 8 000 km  
Aseistus 20 000 kg pommeja ja ilmasta-maahan ammuttavia risteilyohjuksia

Golf class submarine  
Määrä 20  
Ohjukset SS-N-5, 3 kpl, kantama 1000 km, 1 Mt  
Käyttövoima diesel

Hotel II class submarine  
Määrä 10  
Ohjukset SS-N-5, 3 kpl, kantama 1000 km, 1 Mt  
Käyttövoima ydin

Yankee class submarine  
Määrä 5  
Ohjukset SS-N-6, 16 kpl, kantama 2000 km, 1 Mt  
Käyttövoima ydin

Echo class submarine  
Määrä 40  
Ohjukset P-5 (risteilyohjus), 10 kpl, kantama 500 km, 100 kt  
Käyttövoima ydin

SS-11 icbm  
Nopean valmiuden retaliaatioase  
Määrä 500 kpl  
Kantama 12 000 km  
Kärki 0,5 Mt

SS-9 icbm  
Pitkän kantaman ensi-iskuohjus  
Määrä 100 kpl  
Kantama 15 000 km  
Kärki 2 Mt

SS-7 icbm  
Vanhanaikainen 2-sukupolven epätarkka ase  
Määrä 100 kpl  
Kantama 12 000 km  
Kärki 5 Mt

**Los Alamosin tutkimuskeskus**  
**Ydinasetutkimuksen osasto**  
**Yhdysvaltojen ydinhyökkäyskapasiteetti**



Raportilla listataan Yhdysvaltojen ydinhyökkäyskapasiteetti niiden aseiden osalta, joilla voidaan uhata USA:n maaperää. Lyhyen ja keskipitkän kantaman aseita ei listata.

**Minuteman I**

Suuren volyymin perusohjus  
Määrä 600 kpl  
Kantama 10 000 km  
Kärki 1,2 Mt

**Minuteman II**

Edeltäjänsä parempi tarkkus ja kantama  
Määrä 400 kpl  
Kantama 12 500 km  
Kärki 1,2 Mt

**Titan 2**

Raskas erittäin pitkän kantaman ohjus  
Määrä 59 kpl  
Kantama 15 000 km  
Kärki 9 Mt

**George Washington class submarine**

Määrä 5  
Ohjukset Polaris 1, 16 kpl, kantama 2200 km, 600 kt  
Käyttövoima ydin

**Ethan Allen class submarine**

Määrä 5  
Ohjukset Polaris 2, 16 kpl, kantama 2800 km, 800 kt  
Käyttövoima ydin

**Lafayette class submarine**

Määrä 9  
Ohjukset Polaris 2, 16 kpl, kantama 2800 km, 800 kt  
Käyttövoima ydin

**James Madison ja Benjamin Franklin class submarine**

Määrä 22  
Ohjukset Polaris 3, 16 kpl, kantama 4630 km, MIRV 3x200 kt  
Käyttövoima ydin

**B-52 Stratofortress**

Määrä 405 kpl  
Kantama 16 200 km  
Aseistus 31 500 kg pommeja ja ilmasta-maahan ammuttavia risteilyohjuksia

**Yhdysvaltojen väestönsuojelu**  
**Väestönsuojeluhallinto (FCDA)**  
**Hätätilasuunnitelma**



Kansallisessa hätätilanteessa presidentti tai puolustusneuvosto määrää hätätilasuunnitelman täytäntöönpanon.

Hätätilasuunnitelman täytäntöönpanon yhteydessä toteutettavat toimenpiteet

- Aktivoidaan Emergency Broadcast System. Järjestelmä mahdollistaa keskushallinnon viestien lähettämisen yleisölle kaikkia radio- ja televisiokanavilla.
- Annetaan yleishälytys
- Aloitetaan tilannetiedotus
- Annetaan väestölle käsky siirtyä pommisuojaan
- Annetaan evakuointimäärä suuriin kaupunkeihin ja muihin riskikohteisiin
- Käynnistetään keskushallinnon jatkuvuussuunnitelma. Suunnitelmaan kuuluu keskeisen hallintokoneiston siirto pommisuojaan ja muihin suojattuihin kohteisiin.
- Käynnistetään aluehallinnon jatkuvuussuunnitelma. Suunnitelmaan kuuluu aluehallintokoneiston siirto pommisuojaan ja muihin suojattuihin kohteisiin.
- Evakuoidaan muut kuin hallinnon alueen yhteiskunnan keskeiset henkilöt ja kansallisesti arvokas omaisuus. Evakuointi kattaa tieteen ja kulttuurin alan merkkihenkilöiden ja kulttuurillisesti ja tieteellisesti merkittävän ja siirrettävissä olevan omaisuuden evakuoinnin.

---

Presidentin tai puolustusneuvoston edustajan allekirjoitus



**Yhdysvaltain puolustusministeriö**

**Puolustusneuvosto**

**Ydiniskuvalmiuden hallinnon varmistamissuunnitelma**



Puolustushaarakomitean puheenjohtajan tehtävänä on varmistaa, että Yhdysvaltojen hallinto on kaikissa tilanteissa kykeneväinen tarvittaessa antamaan määräys ydinaseiden käytöstä. Päätöksen tekee presidentti, joka voi tarpeen mukaan konsultoida puolustusneuvostoa. Jos presidentti on estynyt, siirtyy päätösvalta varapresidentille. Jos Yhdysvallat joutuu laajamittaisen hyökkäyksen kohteeksi ja keskushallinto tuhoutuu, voivat asevoimien tukikohtien komentajat käyttää presidentin valtaa.

Presidentin harkintakyvyn ollessa uhattuna, voi muu puolustusneuvosto yksimielisellä päätöksellä ottaa presidentiltä oikeuden päättää ydinaseiden käytöstä. Valta siirretään puolustusneuvoston valitsemalle toiselle puolustusneuvoston jäsenelle. Vallansiirto on tilapäinen ja välittömän kriisitilanteen lauettua valta palautetaan presidentille.

**Päätös**

Puolustusneuvosto on yksimielisesti päättänyt siirtää presidentin oikeuden antaa määräys ydinaseiden käytöstä puolustusneuvoston jäsenelle

-----

Puolustusneuvoston jäsenten allekirjoitukset

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

## **Yhdysvaltain puolustusministeriö**

### **Yhdysvaltain asevoimat**

#### **Ydinaseiden laukaisumenettely**



Lue tämä ohje huolellisesti läpi ennen laukaisumenettelyn aloittamista. Laukaisumenettely voidaan perua missä tahansa vaiheessa ennen menettelyn kohtaa 8 käskemällä keskusta peruuttamaan laukaisu. Kohdan 8 jälkeen laukaisua ei voi perua.

Emergency Action Message  
Major Attack Option (MAO)

- 1) Muodosta yhteys National Military Command Centeriin. Yhteys voidaan muodostaa ydinsalkun SATCOM radiolla, muuta radioverkkoa käyttäen tai puhelimella. Keskuksen numero on \_ \_ \_ \_ \_ ja varanumero \_ \_ \_ \_ \_.
- 2) Ilmoita keskukselle presidentin auktorisointitunnus. Oikea auktorisointitunnus aloittaa ydinaseiden laukaisumenettelyn. Yhdysvaltain asevoimat siirtyy DEFCON 1 valmiuteen jos valmius ei jo ole tällä tasolla.
- 3) Ilmoita keskukselle puolustusministerin tai muun Yhdysvaltain puolustusneuvoston jäsenen auktorisointitunnus. Ydinaseiden laukaisumenettelyssä eteneminen edellyttää, että neuvosto jäsen vahvistaa presidentin auktorisoinnin.
- 4) Ilmoita keskukselle hyökkäyssuunnitelman tunnus tai määritä muu hyökkäysmenettely. Liitteessä 1 on listattu suunnitelmat A, B, R ja Z. Hyökkäyssuunnitelman valmistelu käynnistetään välittömästi.
- 5) Ilmoita keskukselle mahdolliset lisätiedot ja tarkennukset hyökkäyssuunnitelmaa koskien.
- 6) Pyydä presidenttiä vahvistamaan lupa laukaista ydinaseet. Lupa vahvistetaan ydinaseiden laukaisukoodilla (liite 2). Presidentti osoittaa listalta laukaisukoodin. Ilmoita koodi keskukselle.
- 7) Keskus vahvistaa ydiniskun olevan laukaisuvalmiudessa.
- 8) Määrää ydinisku.

**Yhdysvaltain puolustusministeriö**  
**Yhdysvaltain asevoimat**  
**Ydinaseiden laukaisumenettely, liite 1**



Hyökkäyssuunnitelma A

Täyden mittakaavan ydin-isku Varsovanliitto vastaan t  
välittömässä uhattuun joutua laajamittaisen ydinhyökkäyk

2100 sotilas- ja siviilikohdetta

Arvioidut kuolonuhrit 210 miljoonaa.

Hyökkäyssuunnitelma B

Neuvostoliiton ydinpuolustuksen tuhoamiseen tähtäävä ensi-isku tai muun  
suunnitelman onnistumisen varmistamiseksi toteutettava tukitoimi.

17 siviili- ja sotilaskohdetta.

Arvioidut kuolonuhrit 12 miljoonaa.

Hyökkäyssuunnitelma C

Isku Varsovanliiton laajamittaisen konventionaalisen hyökkäyksen  
pysäyttämiseksi tilanteessa, jossa NATOn joukkojen ei realistisesti voida  
olettaa kykenevän puolustautumaan.

Tilanteen edellyttämä määrä kohteita

Hyökkäyssuunnitelma R

Retaliaatioisku Varsovaliittoa vastaan tilanteessa, jossa Yhdysvallat on  
joutunut yllätyshyökkäyksen kohteeksi ja komentoketju on katkennut.

Kohteet 3300 siviili- ja sotilaskohdetta

Arvioidut kuolonuhrit 310 miljoonaa.

Hyökkäyssuunnitelma Z

Kuvaus Räätelöity isku erikseen nimettyä kohdetta tai kohteita vastaan.

**Yhdysvaltain puolustusministeriö**  
**Yhdysvaltain asevoimat**  
**Ydinaseiden laukaisumenettely, liite 2**



Laukaisukoodit

- a) 398-215-437
- b) 608-781-869
- c) 269-537-946
- d) 937-860-178
- e) 335-684-309
- f) 745-774-684
- g) 563-260-475
- h) 403-465-002
- i) 597-990-916
- j) 858-027-314
- k) 672-440-145
- l) 930-127-678

**Keskusrikospoliisi FBI**

**Valtionhallinnon sisäisen tarkastuksen yksikkö**

**Selvityshanke keskustiedustelupalvelun väitetyistä ihmiskokeista**



Parahin J. Hoover

Vuodesta 1966 käynnissä ollut selvityshanke keskustiedustelupalvelun väitetyistä laittomista ihmiskokeista on viimeisten kuukausien aikana edennyt harppauksin. Olemme identifioineet lukuisia todennäköisiä laittomien tutkimusten uhreja ja on syytä epäillä hankkeen jatkuneen pitkään. Ohessa esimerkkinä erikoisagenttimme hiljattain Kanadasta paljastama tapaus. Ehdotan että kutsut keskusrikospoliisin keskuslautakunnan kokoon tutustumaan aineistoon ja harkitsemaan asian viemistä eteenpäin tarvittaessa aina presidentille asti. Tämä on iso juttu ja voi johtaa jopa CIA:n ylimmän johdon viraltapanoon.

Fred McLaren

Viestin lähettäjä: erikoisagentti Anderson

Viestin päiväys 30.3.1968

Viesti: Olemme löytäneet Allan Memorial Instituten arkistoista 138-sivuisen raportin Gail Kastnerista. Kastner aloitti tapaamiset tohtori Cameronin vastaanotolla ahdistuksen vuoksi (vuosi 1953). Ennen käyntejään Kastner opiskeli lääketiedettä McGillissä erinomaisin arvosanoin. Hänen kanssaan vastaanotolla tekemisissä olleet sairaanhoitajat keskustelivat hänen kanssaan sairaanhoidoista ja häntä pidettiin vastaanotolla iloisena ja seurallisena. Käytyään Cameronin vastaanotolla usean kuukauden ajan hänen persoonallisuutensa kuitenkin muuttui totaalisesti - pari viikkoa käyntien alkamisen jälkeen sairauskertomuksen mukaan Kastner "osoitti lapsellista käyttäytymistä, ilmaisi eriskummallisia ajatuksia ja ilmeisesti hallusinoi ja halusi särkeä paikkoja". Lisäksi hän kertoo menettäneensä suurimman osan muistoistaan ja saavansa paniikkikohtauksia sähkölaitteista. Hänellä diagnosoitiin skitsofrenia. Sairauskertomuksessa todetaan, että Kastner vaivutettiin "hoitojen" aikana useita kertoja insuliinilla koomaan, hänelle annettiin suuria määriä rauhoittavia ja piristäviä lääkkeitä sekaisin sekä kuusinkertainen määrä sähköshokkeja normaaliin hoitoon verrattuna. Tohtori Cameronilla on todennäköisiä kytköksiä CIA:n. Uskon kyseessä olevan jonkinlaiset laittomat ihmiskokeet.



**Войска ПВО, Voyska PVO**  
**Ilmapuolustusjoukot**  
**Ilmapuolustusjärjestelmä**

Ilmapuolustuksen tehtävä

Neuvostoliiton asevoimien ilmapuolustusjoukot vastaavat Neuvostoliiton ja yhdessä Varsovanliiton joukkojen kanssa Varsovanliiton maiden ilmatilan valvonnasta. Ilmapuolustusjoukkojen käytössä on maailman kehittynein ohjuspuolustusjärjestelmä joka kykenee torjumaan rajoitetut Moskovaa ja Leningradia uhkaavia ydiniskut.

Ilmapuolustuksen komentorakenne

Moskovan ilmapuolustusalue PVO

2. Ilmapuolustusarmeija (Belorussian Military District)
4. Ilmapuolustusarmeija (HQ Sverdlovsk)
6. Ilmapuolustusarmeija (Leningrad Military District)
8. Ilmapuolustusarmeija (HQ Kiev)
10. Ilmapuolustusarmeija (HQ Murmansk)
11. Laivaston ilmapuolustusarmeija (Far East Military District)
12. Ilmapuolustusarmeija (HQ Tashkent)
14. Ilmapuolustusarmeija (Siberian Military District)
19. Ilmapuolustusarmeija (HQ Berlin)

Ilmapuolustuksen käytössä oleva kalusto

Hävittäjät

- 450 MiG-21
- 350 MiG-19
- 260 MiG-17
- 300 Su-9
- 90 Yak-25

Ilmavalvonta

- 7 Tupolev Tu-126

Maasta ilmaan ohjukset

- 1200 S-25 Berkut
- 1400 Lavochkin S-75 Dvina
- 800 S-200 Angara
- 64 ABM-1 Galosh. Varustettavissa konventionaalisella taistelukärjellä tai 500 kt ydinkärjellä mikä merkittävästi parantaa ilmapuolustuksen tehoa.



**Войска ПВО, Voyska PVO**  
**Ilmapuolustusjoukot**  
**SAM & ABM järjestelmät**

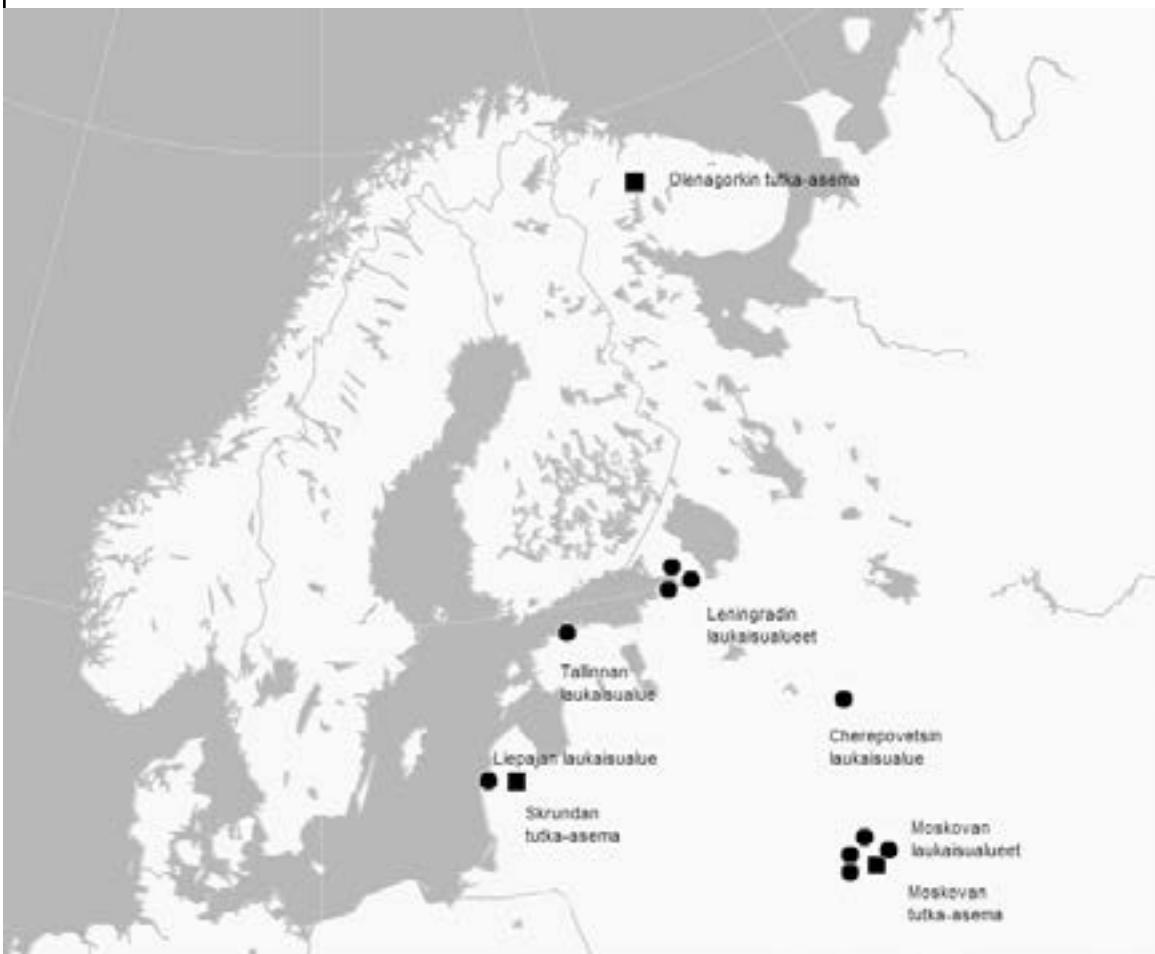
Moskova

4 ABM-1 Galosh (ABM) laukaisupaikkaa  
8 ohjusta / laukaisupaikka  
1 kohde / laukaisupaikka, 2 ohjusta / kohde  
kantama 350 km

48 S-25 Berkut (SAM/ABM) laukaisupaikkaa  
60 ohjusta / laukaisupaikka  
20 yhdenaikaista kohdetta / laukaisupaikka  
kantama 59 km

Leningrad & Tallinna

40 S-200 Angara (SAM/ABM) laukaisupaikkaa  
18 ohjusta / laukaisupaikka  
3 yhdenaikaista kohdetta / laukaisupaikka  
kantama 300 km





**Yleisesikunta**  
**Gosplan, Suunnitelmakomitea**  
**Valmiussuunnitelma vuodelle 1968**

Kriisitilanteessa puolustusministeri esittää Neuvostoliiton asevoimien valmiuden nostoa kommunistisen puolueen pääsihteerille. Valmiustaso voidaan määrätä erikseen eri aselajeille.

	Normaali valmius	Kohotettu valmius	Taistelunvalmius
Ohjusjoukot			
Puna-armeija			
Ilmapuolustusjoukot			
Laivasto			
Ilmavoimat			


Muut valmistelevat toimenpiteet

- Määrätään sotatilalaki
- Korvataan ABM-1 ilmapuolustusohjusten taistelukärjet ydinkärjillä
- GRU valmistelee iskun NATO:n viestiyhteyksiä, johtoa ja tukikohtia vastaan
- GRU valmistelee salkkuydinaseiden käytön
- Informoidaan YYA-kumppaneille kriisistä. Neuvostoliitto ottaa YYA-kumppanien puolustusvastuun
- Vahvistetut tiedustelu- ja partiolennot Kuubaan
- Puna-armeija valmistelee Länsi-Berliinin miehityksen
- Muu määräys

---

Kommunistisen  
puolueen pääsihteeri



	<p><b>Yleisesikunta</b>  <b>Gosplan, Suunnitelmakomitea</b>  <b>Ydinjoukkojen valmiustasot</b>  <b>Valmiussuunnitelma vuodelle 1968, liite 1</b></p> <p>Valmiustasojen mukaiset strategisten ydinaseiden laukaisuvalmiusajat</p>	

Ohjusten ja pommikoneiden kohdalla annettu aika viittaa aikaan joka kuluu asejärjestelmän lähettämiseen matkaan. Ilmassa olevat pommikoneet ovat jatkuvilla tiedustelulennoilla olevia pommittajia joilla on aselasti.

	Normaali valmius	Kohotettu valmius	Taistelunvalmius
<b>ICBM</b>			
3 min	200 (ss-11)	400 (ss-11)	600 (ss-11)
20 min	400 (ss-11)	100 (ss-9) 200 (ss-11)	100 (ss-9) 273 (ss-7,8)
120 min	373 (ss-7,8,9)	273 (ss-7,8)	-
<b>Sukellusveneet</b>			
Merellä laukaisuasemissa	5 (SLBM)	5 (SLBM)	15 (SLBM) 5 (Cruise)
Merellä valmiudessa	12 (SLBM) 17 (Cruise)	19 (SLBM) 24 (Cruise)	16 (SLBM) 29 (Cruise)
Satamassa	17 (SLBM) 17 (Cruise)	10 (SLBM) 10 (Cruise)	-
<b>Pommikoneet</b>			
Ilmassa	5 kpl	5 kpl	15 kpl
20 min	50 kpl	100 kpl	90 kpl
12 h	50 kpl	-	-



**Ministerineuvosto**  
**Varsovan liiton yleisesikunta**  
**Варшавски договор**  
**Ydinaseturvallisuuden erityissuunnitelma**

Kommunistisen puolueen pääsihteeri käyttää ylintä valtaa päätettäessä strategisten ydinaseiden käytöstä\*. Pääsihteeri voi päätöstä tehdessään konsultoida turvallisuusneuvostoa. Turvallisuusneuvoston tehtävänä on tarjota tietoa päätöksenteon tueksi ja varmistaa pääsihteerin käskyjen välitön toteutuminen.

Pääsihteerin ollessa estynyt nimittää politbyroo hänelle sijaisen. Pääsihteerin ollessa hetkellisesti estynyt tai hänen harkintakykynsä ollessa uhattuna ja välittömän tilanteen sitä edellyttäessä, voi muu turvallisuusneuvosto yksimielisellä päätöksellä siirtää pääsihteerin oikeuden päättää ydinaseiden käytöstä valitulle puolustusneuvoston jäsenelle.

**Päätös**

Turvallisuusneuvosto on yksimielisesti päättänyt siirtää pääsihteerin oikeuden antaa määräys ydinaseiden käytöstä turvallisuusneuvoston jäsenelle

-----

Puolustusneuvoston jäsenten allekirjoitukset

-----

-----

-----

-----

\* Sukellusveneet on vapautettu normaalista ydinaseiden laukaisuproseduurista. Kriisitilanteessa yhteyttä sukelluksissa oleviin aluksiin ei voida taata ja tilanteessa jossa yhteyttä ei voida muodostaa voivat sukellusveneen kapteeni, perämies ja poliittinen upseeri yksimielisellä päätöksellä käyttää ydinaseita.



## **Yleisesikunta**

### **Neuvostoliiton kommunistisen puolueen keskuskomitean politbyroon vahvistamat**

### **Turvallisuusneuvoston tehtävät, työnjako ja kokoonpano**

Turvallisuusneuvosto tehtävänä on vastata Neuvostoliiton ja sen liittolaisten puolustuksesta kriisitilanteessa. Se on Neuvostoliiton korkein päättävä elin sotatilanteen tai sotatilan uhatessa ja vastaa tekemisistään suoraan keskuskomitealle. Neuvosto koostuu puolueen, armeijan ja keskeisten ministeriöiden sekä valtionkomiteoiden johtajista. Politbyroo nimittää ja erottaa turvallisuusneuvoston jäsenet.

Äänestystilanteissa kaikilla neuvoston jäsenillä on yksi ääni. Neuvoston sihteeri käyttää keskuskomitean valtaa ja voi täten tarvittaessa kumota neuvoston päätökset.

Kokoonpano 11.1.1968 alkaen  
Puolustusministeri marsalkka A. Grechko

Neuvoston puheenjohtaja

Neuvostoliiton ministerineuvoston puhemies A. Kosygin

Ministerineuvoston edustaja turvallisuusneuvostossa, varapuheenjohtaja

KGB:n puheenjohtaja Y. Andropov

Valtiollisen turvallisuuden edustaja

GRU:n johtaja Pyotr Ivashutin

Sotilastiedustelun edustaja

Keskiraskaan koneenrakennuksen ministeri S. Afanasyev

Erikoisasiantuntija

Varsovanliiton komentaja marsalkka I. Yakubovsky

Maa-, meri- ja ilmavoimien edustaja

Ilmapuolustuksen komentaja marsalkka P. Batitsky

Ilmapuolustuksen edustaja

Ohjusjoukkojen komentaja marsalkka N. Krylov

Ohjusjoukkojen edustaja

Kommunistisen puolueen pääsihteeri L. Brežnev

Turvallisuusneuvoston sihteeri



**Военно-воздушные силы СССР**  
**Neuvostoliiton ilmavoimat**  
**Ilmavoimien strategiset resurssit**

**Tu-95 (105 kpl)**

Perusominaisuudet

Miehistö 7 – 2 pilottia, 1 ampuja, 4 muuta  
Pituus 49.50 m  
Siipien kärkiväli 51.10 m  
Korkeus 12.12 m  
Paino tyhjänä 90,000 kg  
Paino lastattuna 171,000 kg  
Maksimi lentoonlähtöpaino 188,000 kg  
Voimanlähde 4× Kuznetsov NK-12MV, 11,000 kW/kpl

Suorituskyky

Maksiminopeus 920 km/h  
Kantama 15,000 km  
Maksimilentokorkeus 13,716 m  
Teho/paino 235 W/kg

Aseistus

Tutkaohjatut 2 × 23 mm AM-23 konetykit pyrstössä.  
15 000 kg pommeja tai kaksi risteilyohjusta

**Myasishchev M-4 (54 kpl)**

Perusominaisuudet

Miehistö 8  
Pituus 47.20 m  
Siipien kärkiväli 50.5 m  
Korkeus 14.10 m  
Paino tyhjänä 79,700 kg  
Paino lastattuna 138,500 kg  
Maksimi lentoonlähtöpaino 181,500 kg  
Voimanlähde 4 × Mikulin AM-3A turbojets, 85.75 kN/kpl

Suorituskyky

Maksiminopeus 947 km/h  
Kantama 8,100 km  
Maksimilentokorkeus 11,000 m

Aseistus

9×23 mm NR-23 kanuuna  
Tyypillisesti 9,000 kg pommeja ruumassa, maksimissaan 24,000 kg kuormaa  
tai neljä risteilyohjusta

Strategisten pommittajien käytössä olevat ydinpommit

RDS-27

Teho	250 kilotonnia,
Paino	2500 kg
Määrä	280 kpl

RDS-37

Teho	1,6 megatonnia
Paino	4500 kg
Määrä	120

RDS-220

Teho	57 megatonnia
Paino	14 000 kg
Määrä	3

Strategisten pommittajien käytössä olevat risteilyohjukset

KSR-2

Paino	4 077 kg
Pituus	8.65 m
Halkaisija	100 cm
Taistelukärki	1000 kT ydin
Kantama	200 km
Nopeus	Mach 1.1
Määrä	580

Kh-20

Paino	12 000 kg
Pituus	14.94 m
Halkaisija	181 cm
Taistelukärki	1100 kT ydin
Kantama	400 km
Nopeus	Mach 2.0
Määrä	110

Kh-22

Paino	5 820 kg
Pituus	11.65 m (38.2 ft)
Halkaisija	92 cm (36 in)
Taistelukärki	500 kT ydin
Kantama	600 km
Nopeus	Mach 4.6
Määrä	220



**Военно-морской флот СССР**  
**Neuvostoliiton laivasto**  
**Laivaston strategiset resurssit**

**Project 629 (Golf class submarine) 23 kpl**

Tyyppi	Diesel electric	
Uppouma	2,794 t pinnalla/3,553 t sukelluksissa (629)	
	2,300-2,820 t pinnalla/2,700-3,553 t sukelluksissa (629A)	
Pituus	98.4 m (629)	
	98.9 m (629A)	
Leveys	8.2 m	
Syväys	7.85 m (629)	
	8.5 m (629A)	
Voimanlähde	3 × diesel moottoria, kukin 1,500kW; 3 × sähkömoottoria, yhteensä 3,880kW	
Nopeus	pinnalla 31 km/h sukelluksissa 22 km/h	
Toiminta-aika	70 päivää	
Maksimisyvyys	260 m (suunniteltu) 300 m (testattu)	
Miehistö	80 (629) 83 (629A)	
Aseistus	3 × R-21 ohjusta 6 × 533 mm torpedoputkea	

**Project 658 (Hotel II class submarine) 8 kpl**

Tyyppi	Ydinsukellusvene
Uppouma	5,588 t sukelluksissa
Pituus	114 m
Leveys	9.2 m
Syväys	7.31 m
Voimanlähde	2 reaktoria
Nopeus	33 km/h pinnalla 48 km/h sukelluksissa
Miehistö	104
Aseistus	3 × R-21 ohjusta 8 × 533 mm torpedoputkea

**Project 667A (Yankee class submarine) 3 kpl**

Tyyppi	Ydinsukellusvene
Uppouma	7,700 t pinnalla 9,300 t sukelluksissa
Pituus	132 m
Leveys	11.6 m
Syväys	8 m
Voimanlähde	2 reaktoria, 4 turbiinia
Nopeus	24 km/h pinnalla 50 km/h sukelluksissa
Toimintasäde	35,000 km
Miehistö	120
Aseistus	16 x R-27 4 x 533 mm ja 2 x 400 mm torpedoputkea

**Project 659 (Echo class submarine) 34 kpl**

Tyyppi	Ydinsukellusvene
Uppouma	<i>Echo I</i> 3,828 t pinnalla 4,999 t sukelluksissa <i>Echo II</i> 4,486 t pinnalla 5,852 t sukelluksissa
Pituus	<i>Echo I</i> 111.2 m <i>Echo II</i> 115.4 m
Leveys	<i>Echo I</i> 9.2 m <i>Echo II</i> 9.3 m
Syväys	<i>Echo I</i> 7.1 m <i>Echo II</i> 7.4 m
Voimanlähde	<i>Echo I</i> 2 reaktoria kukin 33 MW, 2 turbiinia <i>Echo II</i> 2 reaktoria kukin 52 MW, 2 turbiinia
Nopeus	<i>Echo I</i> 28.0 km/h pinnalla 44.8 km/h sukelluksissa <i>Echo II</i> 26 km/h pinnalla 41 km/h sukelluksissa
Toimintasäde	29,000-48,000 km
Toiminta-aika	50 päivää
Maksimisyvyys	300 m
Miehistö	104-109
Aseistus	<i>Echo I</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 x P-5 Pyatyorka risteilyohjus</li> <li>• 4 x 533 mm torpedoputkea</li> <li>• 4 x 400 mm torpedoputkea</li> </ul> <i>Echo II</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 x P-5 Pyatyorka risteilyohjusta</li> <li>• 4 x 533 mm torpedoputkea</li> <li>• 2 x 400 mm torpedoputkea</li> </ul>

## Sukellusveneistä laukaistavat ydinohjukset

### R-21 (SS-N-5 Serb)

Paino	16.5t
Pituus	13.0m
Halkaisija	1.2m
Taistelukärki	800 kt
Moottori	yksivaiheinen raketti, nestemäinen polttoaine
Kantama	1,300km
Tarkkuus	2.8 km cep

### R-27 (SS-N-6 Serb)

Paino	14.2t
Pituus	8.8m
Halkaisija	1.5m
Taistelukärki	1 Mt
Moottori	yksivaiheinen raketti, nestemäinen polttoaine
Kantama	2,400km
Tarkkuus	1.9 km cep

### P-5 Pyatyorka

Paino	5000 kg
Pituus	10.20 m
Halkaisija	0,98
Taistelukärki	350kt
Moottori	suihkumoottori, apuraketti
Kantama	450 km
Tarkkuus	1.9 km cep





Военно-морской флот СССР

Neuvostoliiton laivasto

1.4.1968 klo 1200

Laukaisuasemissa ja valmiusasemissa olevien ydin-  
sukellusveneiden suunnitellut sijainnit





**Ракетные войска стратегического назначения**

**Strategiset ohjusjoukot**

**Ohjusjoukkojen strategiset resurssit**

**UR-100 (SS-11) (600 kpl)**

Kuvaus	Valmistuskustannuksiltaan edullinen nopean valmiuden ohjus. Tarkoitettu ensisijaisesti retaliaatioon vihollisen hyökättyä ydinasein Neuvostoliittoa tai sen liittolaista vastaan.
Luokka	ICBM
Laukaisualusta	Siilo
Pituus	16.97 m
Halkaisija	2.00 m
Laukaisupaino	42 300 kg
Taistelukärki	1.1 MT
Rakettimoottori	2-vaiheinen, neste
Kantama	12000 km
Palveluksessa	1965->
Tarkkuus	1200 CEP
Tukikohdat	Zhangiz Tobe 49°09'N 81°04'E 200 kpl Teykovo 56°51'N 40°32'E 200 kpl Bershet' 57°46'N 56°23'E 100 kpl Kostroma 57°45'N 40°55'E 100 kpl

**R-36 (SS-9) (100 kpl)**

Kuvaus	Hiljattain käyttöön otettu erittäin raskas ja kallis ohjus, jota voidaan käyttää myös satelliittien laukaisuun kiertoradalle. Ohjus voidaan ampua kohteeseensa etelänavan yli, jolloin se ohittaa Yhdysvaltojen pitkän kantaman tutkajärjestelmän ja mahdollistaa vihollisen ydinaseiden tuhoamisen ennen kuin niitä ehditään laukaisemaan
Luokka	ICBM
Laukaisualusta	Siilo
Pituus	32.20 m
Halkaisija	3.00 m
Laukaisupaino	183 890 kg
Taistelukärki	3,950 kg, 5 MT
Rakettimoottori	2-vaiheinen, neste
Kantama	FOBS (Fractional Orbital Bombardment System), rajaton kantama 20 000+
Palveluksessa	1967->
Tarkkuus	1600 CEP
Tukikohdat	Yangel'skiy 59°02'N 49°16'E 60 kpl Kozel'sk 54°02'N 35°46'E 40 kpl

**R-9 (SS-8) (175 kpl)**

Kuvaus	Vihollisen ydiniskuvalmiuden tuhoamiseen tai retaliaatioon suunniteltu pitkän kantaman monikäyttöinen ohjus.
Luokka	ICBM
Laukaisualusta	Siilo
Pituus	24.19 m
Halkaisija	2.68 m
Laukaisupaino	80000 kg
Taistelukärki	1650 kg, 2.3 MT
Rakettimoottori	2-vaiheinen, neste
Kantama	16000 km
Palveluksessa	1964->
Tarkkuus	2000 CEP
Tukikohdat	Uzhur 55°20'N 89°48'E 35 kpl Kostroma 57°45'N 40°55'E 35 kpl Yasnaya 50°56'N 115°33'E 35 kpl Nizhniy Tagil 58°04'N 60°33'E 70 kpl

**R-16 (SS-7) (98 kpl)**

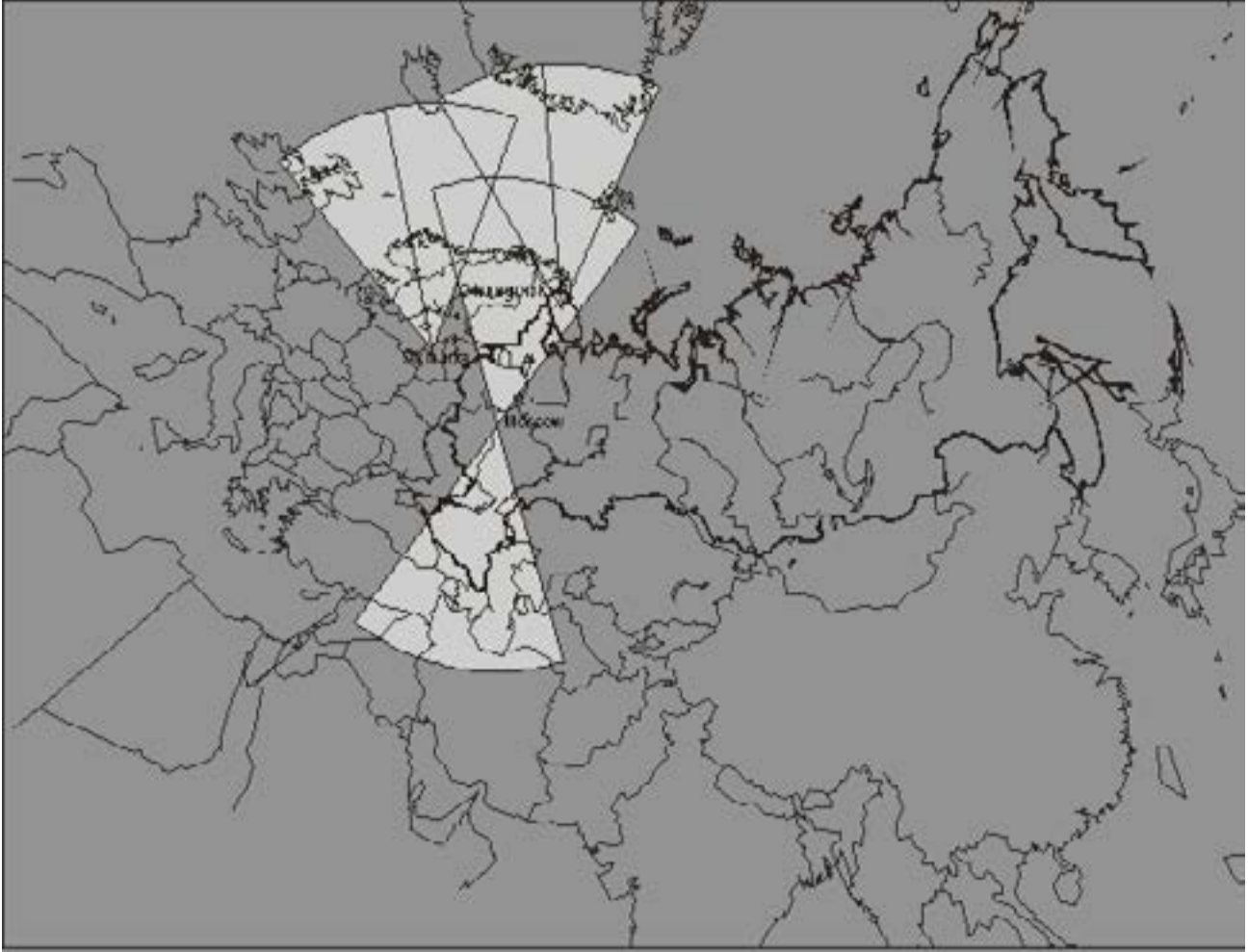
Kuvaus	Vanhanaikainen pintalaukaistava raskas ohjus jota ollaan vetämässä pois käytöstä. Polttoaineen syövyttävyyden takia ohjusta ei voida säilyttää tankattuna.
Luokka	ICBM
Laukaisualusta	Pintalaukaisu
Pituus	30.40 m
Halkaisija	3.00 m
Laukaisupaino	140600 kg
Taistelukärki	2200 kg, 5 MT
Rakettimoottori	2-vaiheinen, neste
Kantama	11000 km
Palveluksessa	1961->
Tarkkuus	2700 CEP
Tukikohdat	Bershet' 57°46'N 56°23'E 14 kpl Novosibirsk 55°20'N 83°00'E 14 kpl Yoshkar Ola 56°38'N 47°51'E 14 kpl Vypolzovo 57°52'N 33°41'E 14 kpl Svobodny 51°21'N 128°08'E 14 kpl Krasnoyarsk 56°22'N 92°25'E 14 kpl Uzhur 55°20'N 89°48'E 14 kpl



**Ракетные войска стратегического назначения**

**Strategiset ohjusjoukot**

**Ballististen ohjusten pitkän matkan havaintojärjestelmä**





**Министерство среднего машиностроения СССР**  
**Keskiraskaan koneenrakennuksen ministeriö**  
**Arvio USA:n ydinhyökkäyskapasiteetista**  
**Dokumentti päivätty 12.1.1968**

Raportilla listataan arvio Yhdysvaltojen ydinhyökkäyskapasiteetista niiden aseiden osalta, joilla voidaan uhata Neuvostoliiton maaperää. Lyhyen kantaman aseita joilla voidaan hyökätä mm. Varsovanliiton maihin ei listata.

Minuteman I

Suuren volyymin  
perusohjus  
Määrä 800 kpl  
Kantama 10 000 km  
Kärki 1 Mt

Minuteman II

Edeltäjänsä parempi  
tarkkus ja kantama  
Määrä 300 kpl  
Kantama 12 000 km  
Kärki 1 Mt

Titan 2

Raskas erittäin pitkän  
kantaman ohjus  
Määrä 50 kpl  
Kantama 14 000 km  
Kärki 10 Mt

George Washington class  
submarine

Määrä 10  
Ohjukset Polaris 1, 16  
kpl, kantama 2000 km,  
600 kt  
Käyttövoima ydin

Ethan Allen class submarine

Määrä 10  
Ohjukset Polaris 2, 16  
kpl, kantama 3000 km,  
600 kt  
Käyttövoima ydin

James Madison class submarine

Määrä 10  
Ohjukset Polaris 2, 16  
kpl, kantama 4000 km,  
200 kt MIRV3  
Käyttövoima ydin

B-52 Stratofortress

Määrä 600 kpl  
Kantama 15 000 km  
Aseistus 30 000 kg  
pommeja ja ilmasta-  
maahan ammuttavia  
risteilyohjuksia



**Министерство среднего машиностроения СССР**  
**Keskiraskaan koneenrakennuksen ministeriö**  
**Neuvostoliiton ydinhyökkäyskapasiteetti**

Raportilla listataan Neuvostoliiton ydinhyökkäyskapasiteetista niiden aseiden osalta, joilla voidaan uhata Yhdysvaltoja. Lyhyen kantaman aseita joilla voidaan hyökätä mm. Eurooppaan ei listata.

**UR-100 (SS-11) (600 kpl)**

Nopean valmiuden retaliaatioase

Määrä 600 kpl

Kantama 12 000 km

Kärki 1.1 Mt

**R-36 (SS-9)**

Kiertoradalle ammuttava raskas raketti

Määrä 100 kpl

Kantama 20 000+ km

Kärki 5 Mt

**R-9 (SS-8)**

Pitkän kantaman monikäyttöinen ohjus

Määrä 175 kpl

Kantama 16 000 km

Kärki 2.3 Mt

**R-16 (SS-7)**

Vanhanaikainen ohjus jota ollaan poistamassa palveluksesta

Määrä 98 kpl

Kantama 11 000 km

Kärki 5 Mt

**Sukellusvene 659**

Määrä 32

Ohjukset P-5 Pyatyorka risteilyohjus, 6 kpl, kantama 450 km, 350 kt

Käyttövoima ydin

**Sukellusvene 629 & 658**

Määrä 23

Ohjukset R-21, 3 kpl, kantama 1300 km, 800 kt

Käyttövoima diesel (629) & ydin (658)

**Sukellusvene 667A**

Määrä 3

Ohjukset R-27, 16 kpl, kantama 2400 km, 1 Mt

Käyttövoima ydin

**Tu-95 pommikone**

Määrä 105 kpl

Kantama 15 000 km

Aseistus 15 000 kg pommeja ja ilmasta-maahan ammuttavia risteilyohjuksia

**Myasishchev M-4 pommikone**

Määrä 54 kpl

Kantama 8 100 km

Aseistus 24 000 kg pommeja ja ilmasta-maahan ammuttavia risteilyohjuksia



GRU

Glavnoje Razvedyvatel'noje Upravlenije

Radiotiedusteluraportti

Viestin lähettäjä: K-Baranov

Viesti vastaanotettu: 1.4.1968 17:37

Yhdysvaltojen  
ilmavoimat  
on nostanut  
valmiuttaan.  
Ilmavoimien  
Minotin  
lentotukikohta  
(48°24'57"N  
101°21'29"W,  
Pohjois-Dakota)  
on 1.4.1968  
9:24 (17:24  
Moskovan aikaa)  
siirtynyt  
defcon 1  
valmiuteen.  
Radioliikenne  
tukikohtaan on  
katkaistu.



KGB

Ensimmäinen direktoraatti

Tiedusteluraportti ULJ010468-2

Viesti vastaanotettu: 1.4.1968 17:34

Yhdysvaltojen puolustusneuvoston kokous alkaa kello 18:00 (10:00 Washingtonin aikaa). Puolustusneuvostolle ei kokousaikataulun mukaan ole suunniteltu kokousta kuluvalle päivälle.



KGB

Ensimmäinen direktoraatti

Tiedusteluraportti BAR010468-1

Viesti vastaanotettu 1.4.1968 18:00

Yhdysvaltojen ilmavoimien Minotin tukikohta on siirrytty defcon 1 valmiuteen suunnitelman R mukaisesti. KGB:llä ei ole tietoa suunnitelman sisällöstä.





## **Yleisesikunta**

### **12. direktoraatti**

#### **Neuvostoliiton kommunistisen puolueen keskuskomitean politbyroon vahvistama**

#### **Ydinaseiden laukaisukäsky**

Lue tämä ohje huolellisesti ennen laukaisumenettelyn aloittamista. Laukaisumenettely voidaan perua missä tahansa vaiheessa ennen menettelyn kohtaa 7 käskemällä keskusta peruuttamaan laukaisu. Kohdan 7 jälkeen laukaisua ei voi perua. Ydinaseiden laukaisu edellyttää puolueen pääsihteerin käskyn ja puolustusministerin tai yleisesikunnan johtavan upseerin vahvistuksen.

- 1) Muodosta yhteys Puna-armeijan yleisesikuntaan. Yhteys voidaan muodostaa ydinsalkun Kavkaz radiolla, muuta radioverkkoa käyttäen tai puhelimella. Keskuksen numero on \_ \_ \_ \_ \_ ja varanumero \_ \_ \_ \_ \_.
- 2) Ilmoita keskukselle henkilökohtainen komentotunnuksesi ja käske aloittamaan ydinaseiden laukaisumenettely. Validi turvallisuuskomitean jäsenen komentotunnus käynnistää menettelyn. Puna-armeija siirtyy välittömästi taisteluvälmiuteen.
- 3) Ilmoita keskukselle hyökkäyssuunnitelman tunnus tai määritä muu hyökkäysmenettely. Liitteessä 1 on listattu suunnitelmat Alpha, Beta, Gamma ja Delta. Hyökkäyssuunnitelman valmistelu käynnistetään välittömästi.
- 4) Ilmoita keskukselle mahdolliset lisätiedot ja tarkennukset hyökkäyssuunnitelmaa koskien.
- 5) Pyydä kommunistisen puolueen pääsihteerää vahvistamaan lupa laukaista ydinaseet. Lupa vahvistetaan ydinaseiden laukaisukoodilla (liite 2). Pääsihteeri osoittaa listalta laukaisukoodin. Ilmoita koodi keskukselle.
- 6) Keskus vahvistaa ydiniskun olevan laukaisuvalmiudessa.
- 7) Määrää ydinisku.



**Liite 1**  
**Yleisesikunta**  
**12. direktoraatti**  
**Dokumentti 1011A 1.2.1968**

Ydinsodan hyökkäyssuunnitelmat

alpha, beta, gamma, omega

Hyökkäyssuunnitelma Alpha

NATOn ydinhyökkäysvalmiuden tuhoamiseen tähtäävä ensi-isku. Kohteina 1004 sotilaskohdetta ja komentoketjuun keskeisesti liittyvää kohdetta NATO-maissa ja tukikohdissa.

Hyökkäyssuunnitelma Beta

Konventionaalisten joukkojen tukemiseen suunniteltu isku tilanteessa, jossa Neuvostoliitto tai sen liittolaiset ovat joutuneet rajoitetun ydinhyökkäyksen kohteeksi tai rintamatilanne edellyttää ydinaseiden käyttöä. Lista kohteista määräytyy tilanteen mukaan ja sisältää vain sotilaskohteita.

Hyökkäyssuunnitelma Gamma

Kuvaus Rätälöity isku erikseen nimettyä kohdetta vastaan.

Hyökkäyssuunnitelma Omega

Retaliaatioisku NATOa vastaan tilanteessa, jossa Neuvostoliiton olemassaolo on uhattuna laajamittaisen ydinasein suoritettuna hyökkäyksen seurauksena. Kohteina 2660 siviili- ja sotilaskohdetta NATO-maissa, NATOn tukikohdissa ja muissa NATO:on kytköksissä olevissa kohteissa.



**Liite 2**

**Puna-armeijan yleisesikunta**

**12. direktoraatti**

**Dokumentti 1011B 1.2.1968**

Laukaisukoodi

- a) 398-215-437
- b) 608-781-869
- c) 269-537-946
- d) 937-860-178
- e) 335-684-309
- f) 745-774-684
- g) 563-260-475
- h) 403-465-002
- i) 597-990-916
- j) 858-027-314
- k) 672-440-145
- l) 930-127-678

## **TAPAHTUMAMATERIAALI**

Päivystävän upseerin tilanneraportti.....	85
Neuvostoliiton turvallisuusneuvoston kokous.....	85
Minotin ylilennon havainnot.....	86
Yhteydenotto Fail-Safe pommittajiin.....	86
Yhteydenotto Minotin tukikohtaan.....	86
Armeijan resurssit Minotin alueella.....	87
Minotin lentotukikohta.....	88
5. pommikonelaivueen fail-safe.....	89
5. pommikonelaivueen fail-safe hyökkäyssuunnitelma R.....	90
Yhdysvaltojen puolustusneuvoston kokous.....	91
Tiedustelutietoja Minotin lentotukikohdasta.....	91
Satelliittikuva Minotin lentotukikohdasta.....	92
Fail-safe suunnitelma.....	93
Yhteydenotto Yhdysvaltojen radiotiedusteluun.....	93
Faksi Yhdysvaltojen hallinnolta.....	94
Raportti tutkahavainnosta.....	95
Seisminen havainto.....	95
Välähdys Leningradin yllä.....	95
Ilmapuolustusraportti RR12.....	96
Ilmapuolustusraportti RR13.....	96
Ilmapuolustusraportti RR14.....	96
Ilmapuolustusraportti RR15.....	97
Bolshaya Lopatka.....	97
Ilmapuolustusraportti RR16.....	98
Ilmapuolustusraportti RR17.....	98
Ilmapuolustusraportti RR18.....	98
Ilmapuolustusraportti RR19.....	99
Ilmapuolustusraportti RR20.....	99
Ilmapuolustusraportti RR21.....	99
Ilmapuolustusraportti RR22.....	100
Ilmapuolustusraportti RR23.....	100
Ilmapuolustusraportti RRRR.....	100
Tilanneraportti.....	101
Tilanneraportti 2.....	101
Tilanneraportti 3.....	101
Tilanneraportti 4.....	102
Ilmaisku Minotin tukikohtaan.....	102
Ilmatiedusteluraportti.....	103
Havainto Yoshkar-Olan ohjustukikohdasta.....	103
Neuvostoliitto nostaa valmiutta.....	103
Iso-Britannian ilmavalvontailmoitus.....	103
Puhelu koskien ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmää.....	104
Havainto Itä-Berliinistä.....	104
H. Humphreyn salamurha.....	104
Keskusrikospoliisi FBI.....	105
Nato nostaa valmiutta.....	105
USA:n kommunistinen puolue.....	105
Saksan ilmapuolustusraportti.....	106
Yhdysvallat on aktivoivut siviilihallinnon hätätilasuunnitelma.....	106
Yhdysvallat evakuoivat siviilejä.....	106
Salkkukydinaseiden käytön valmistelu.....	107
Ilmoitus operaation valmistelujen aloituksesta.....	108

Glavnoje Razvedyvatel'noje Upravlenije Valmiussuunnitelma - attentaatti .....	108
Neuvostoliiton suurlähettiläs matkalla kentälle.....	109
DLG-22 pyytää lisäohjeita .....	109
Uusi ihmiskokeiden uhri löytynyt .....	109
Massiivinen räjäys .....	110
DLG-22 hyökkäyksen kohteena.....	110
Laivaston tiedusteluraportti .....	111
Tiedoksianto sairaalasta.....	111
Teykovon ohjustukikohdan turvallisuusraportti .....	111
Diplomaattisen koskemattomuuden loukkaus .....	112
Hätäsignaali Atlantilta .....	112
Kaikuluotaushavainto .....	112
Sääraportti ja laskeuma.....	113
Yhdysvaltojen puolustusministeriö .....	114
Diplomaattipuhelu.....	114
Ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmä, .....	114
Ilmapuolustusraportti RX .....	115
Ongelmia rakettipolttoaineessa.....	115
Havainto Nizhniy Tagilin ohjustukikohdasta.....	115
Neuvostoliitto laskee valmiutta.....	116
Yhdysvallat laskee valmiutta.....	116
YK:n pääsihteerin puhe .....	116
Viestintäpäällikön selonteko .....	117

Yhdysvaltojen ilmavoimat  
1.4.1968 klo 10:05  
Päivystävän upseerin tilanneraportti  
Päivystävä upseeri kapteeni M. L. Clarkson  
Pentagon, Virginia, U.S.



Minotin lentotukikohdan 5. pommikonelaivueen 69. eskadroonan fail-safe lentueet 38. ja 42. on kello 9:24 annetulla käskyllä määrätty hyökkäämään suunnitelman R [MWF030366] mukaisiin kohteisiin. Minotin loput 64 pommittajaa ovat edelleen tukikohdassa defcon 1 mukaisessa valmiudessa.

Fail-safe lentueiden vahvuus  
2 strategista laivuetta,  
yhteensä 32 B-52 pommikonetta

Fail-safe alue  
Grönlannin koillisrannikko, jäämeri  
84,-25

Aseistus fail-safe lennoilla  
1 \* Mk-53 (pommi, 9000 kg, 9 Mt)  
5 \* Mk-43 (pommi, 2100 kg, 1 Mt)  
2 x AGM-28 (risteilyohjus, 2.1 mach, 1200 km, warhead W28, 4600 kg, 350 kt)

Keskustiedustelupalvelu  
Ulkomaantiedustelun direktoraatti  
Neuvostoliiton turvallisuusneuvoton kokous  
1.4.1968 10:15



Neuvostoliiton politburon turvallisuusneuvosto on kokoontunut hätäkokoukseen

Kutsutut:

Pääsihteeri L. Brežnev  
Neuvostoliiton ministerineuvoston puhemies A. Kosygin  
Puolustusministeri marsalkka A. Grechko  
KGB:n puheenjohtaja Y. Andropov  
GRU Pyotr Ivashutin  
Keskiraskaan koneenrakennuksen ministeri S. Afanasyev  
Varsovanliiton komentaja marsalkka I. Yakubovsky  
Ilmapuolustuksen komentaja marsalkka P. Batitsky  
Ohjusjoukkojen komentaja marsalkka N. Krylov

Yhdysvaltojen ilmavoimat  
Minotin ylilennon havainnot  
1.4.1968 10:20  
Päivystävä upseeri kapteeni M. L. Clarkson  
Pentagon, Virginia, U.S.



Minotin tukikohtaan lähetetyn tiedustelulentokoneen pilotin raportti:

Tukikohdassa ja sen ympäristössä on käynnissä linnoitusoperaatio. Varuskunnan joukot ovat aseissa ja asentavat piikkilankaa ja miinoitteita. Tukikohdan lennonjohto ilmoitti alueen ilmatilan olevan suljettu käski kääntymään pois voimatoimien uhalla. Tukikohdan ilmatorjunta-asetat on miehitetty ja uhkaus kuulosti vakavalta.

Yhdysvaltojen ilmavoimat, Pentagon  
1.4.1968  
Yhteydenotto Fail-Safe pommittajiin  
Päivystävä upseeri kapteeni M. L. Clarkson



Fail-safe pommittajat eivät vastaa radiokutsuun. Yhteys on estetty koska käytössä ei ole oikeita lukituskoodeja.

Yhdysvaltojen ilmavoimat  
1.4.1968  
Päivystävä upseeri kapteeni M. L. Clarkson  
Pentagon, Virginia, U.S.  
Yhteydenotto Minotin tukikohtaan



Minotin lentotukikohtaan ei toistuvista yrityksistä huolimatta ole saatu yhteyttä puhelimitse eikä radiolla.

Yhdysvaltojen armeijan esikunta  
Lähetäjä: sihteeri A. Williams  
Armeijan resurssit Minotin alueella  
1.4.1968 10:25



Herra kenraali

Lähetän liitteenä tietoja Camp Graftonin tukikohdasta. Ajattelin että niistä voi olla hyötyä.

Sihteeri A. Williams

Graftonin varuskunta sijaitsee noin 40 minuutin moottorimarssin päässä Minotin lentotukikohdasta itään. Tukikohdassa toimii kansalliskaartin osin mekanisoitu 58. pioneeriprikaati. Tukikohtaa komentaa kenraalimajuri D. Weiler

Osavaltion seuraava lähin sotilastukikohta on Grand Forksin lentotukikohta (noin 95 minuutin moottorimarssi).

Camp Grafton  
Yhdysvaltojen armeijan tukikohta



Hallinnoija: Kansalliskaarti  
Sijainti: Devils laske, North Dakota  
Rakennettu: 1904  
Käytössä: 1904->  
Koordinaatit: 48.051923°N 98.906822°W.  
Henkilökunta: 5250  
Komentaja: Kenraalimajuri D. Weiler

Joukot:

- 58. pioneeriprikaati
- 188. Ilmatorjuntapataljoona
- 5. Panssaroitu tiedustelupataljoona
- 141. Pioneeripataljoona
- 142. Pioneeripataljoona
- 164. Mekanisoitu pioneeripataljoona



Minotin lentotukikohta



Tyyppi	Lentotukikohta
Omistaja	Yhdysvaltojen ilmavoimat
Sijainti	Minot, Pohjois-Dakota
Käyttöönottovuosi	1957
Korkeus merenpinnasta	508 m
Koordinaatit	48°24'57"N 101°21'29"W
Henkilökunta	3910
Kiitorata	3,566 m, betonipäällysteinen
Komentaja	Kenraali Ralph Holland

Tukikohtaan on sijoitettu ja sen toimintaa hallinnoi 5. pommikonelaiuvue

23. pommikone-eskadroona  
69. pommikone-eskadroona

5. tukieskadroona  
5. huoltoeskadroona  
5. lääkintäeskadroona

Ilmakuva 1.2.1967



Yhdysvaltojen ilmavoimat  
Strategic Air Command  
Laadittu 3.3.1966  
5. pommikonelaivueen fail-safe  
hyökkäyssuunnitelma R [WF030366]



#### Yleiskuvaus

Laivueen hyökkäyssuunnitelma, jolla ylempi upseeri voi määrätä retaliaatioiskun Neuvostoliittoa vastaan tilanteessa, jossa normaali komentoketju on tuhoutunut ja presidentti kuollut yllätyshyökkäyksessä.



#### Suunnitelman aktivointi

- Tukikohta lähettää lentueelle hyökkäyskoodin ja radioiden lukituskoodin.
- Lentueen komentaja vahvistaa koodien aitouden.
- Lentueen komentaja määrää käyttöönotettavaksi tukikohdan lähettämän lukituskoodin. Muulla kuin koodilla lähetetty radioliikenne estetään.
- Kunkin koneen kapteeni avaa hyökkäyskäskyn mukaisen sinetöidyn suunnitelman ja suuntaa suunnitelman mukaiseen primäärikohteeseen.
- Ennen Neuvostoliiton tutkan kantamalle saapumista siirrytään matalalentokorkeudelle.
- Primäärikohteeseen saavuttaessa laukaistaan yhdenaikaisesti alpha, beta ja gamma iskut. Mikäli alfaiskun pommi ei toimi, pudotetaan varapommi.
- Primäärikohteesta edetään sekundääri- ja tertiäärikohteisiin. Mikäli kohteeseen pudotettu pommi ei toimi, pudotetaan varapommi.
- Kullakin koneella on yksilöllinen paluusuunnitelma sijainnin mukaan. Koneet eivät palaa lähtötukikohtaan.

#### Kohteet

Kohteiden kokonaismäärä 160 (kohde- ja lentoreittikartta liite 1)

#### Pommitussuunnitelma

##### Primäärikohteet

Alpha (1 \* Mk-53) (ground burst)  
Beta (1 \* AGM-28) (air burst)  
Gamma (1 \* AGM-28) (air burst)  
Sekundäärinen kohde (1 \* Mk-43) (air burst)  
Tertiäärinen kohde (1 \* Mk-43) (air burst)

#### Lentoaika

Aika fail-safe pisteestä primäärikohteeseen kohteesta riippuen 1 h 50 min - 3 h 05 min.

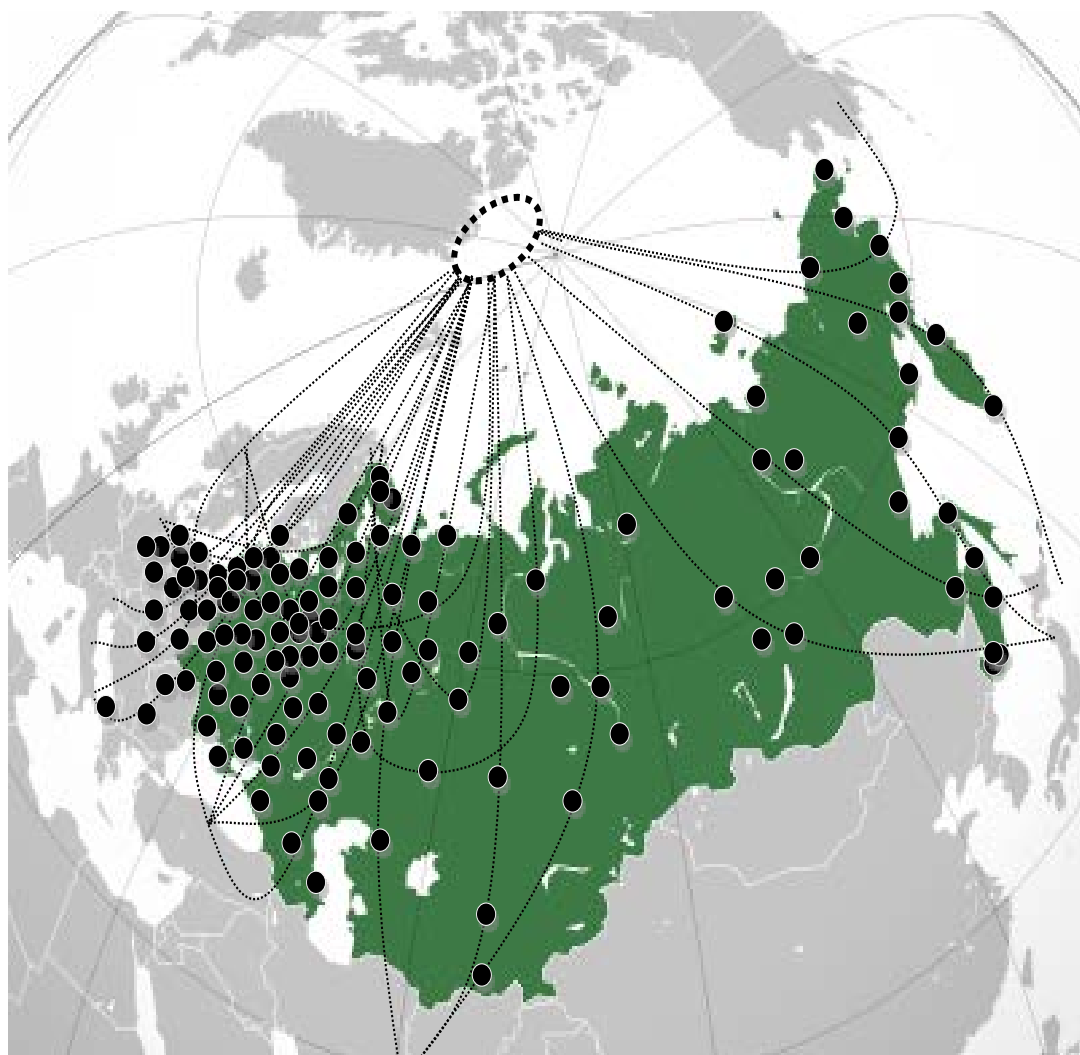
Yhdysvaltojen ilmavoimat

Strategic air command

Laadittu 3.3.1966

5. pommikonelaiivueen fail-safe hyökkäyssuunnitelma R

Liite 1: kohde- ja lentoreittikartta





KGB  
Ensimmäinen direktoraatti  
Viestin lähettäjä: koodinimi Uljanov  
Viesti vastaanotettu: 1.4.1968 18:15  
Yhdysvaltojen puolustusneuvoston kokous

Yhdysvaltojen puolustusneuvoston laajennettu kokous on alkanut. Kutsutut:

Presidentti L. B. Johnson  
Puolustusministeri C. McA. Clifford  
Valtiosihteeri W. J. Cohen  
Keskustiedustelupalvelun (CIA) johtaja R. M. Helms  
Armeijan komentaja, kenraali E. Wheeler  
Ilmavoimien komentaja, kenraali J. P. McConnell  
Laivaston komentaja, amiraali T. H. Moorer  
Ydinasetutkimuksen johtaja, professori H. M. Agnew  
Keskusrikospoliisin (FBI) johtaja J. E. Hoover



GRU  
Sotilastiedustelu  
Tiedustelutietoja Minotin lentotukikohdasta  
Päivitetty 1.11.1967

Minotin lentotukikohta

Tyyppi	Sotilaslentokenttä
Omistaja	Yhdysvaltojen ilmavoimat
Operaattori	Strategic Air Command
Sijainti	Minot, Pohjois-Dakota
Perustettu	1957
Koordinaatit	48°24'57"N 101°21'29"W
Kiitorata	3560 m
Komentaja	Kenraali Ralph Holland

Tukikohtaan on asemoitu ydinasein varustettu 5. pommikonelaivue. Laivue kuuluu jatkuvan valmiuden fail-safe lentueisiin.

Tukikohdan ympäristöön on asemoitu mannertenvälisen ohjusten siiloja sisältäen oletettavasti Minuteman II -ohjuksia.



GRU Satelliittikuva  
DS-P1-I 5.10.1967  
Satelliittikuva Minotin lentotukikohdasta





KGB  
Kolmas direktoraatti  
Arkisto  
Fail-safe suunnitelma  
Päivitetty 30.5.1967

Yhdysvaltojen ilmavoimat ylläpitää fail-safe nimellä jatkuvassa valmiudessa pommikonelaivuetta yllätyshyökkäyksen varalta. Järjestelyllä varmistetaan, että kaikkina ajanhetkinä vähintään haluttu määrä pommikoneita on jatkuvasti ilmassa tankattuna ja valmiina hyökkäämään Varsovanliiton kohteisiin.

Normaalitilanteessa fail-safe lentokoneet kiertävät kehää Grönlannin pohjoispuolisilla alueilla. Koneita tankataan ilmassa ja partiovuoron jälkeen ne lentävät takaisin Yhdysvaltoihin omiin tukikohtiinsa joista lähetetään tilalle korvaavia koneita.

Fail-safe käytännön laajuudesta ei ole tarkkaa tietoa, mutta oletettavasti joitakin kymmeniä pommittajia on jatkuvassa valmiudessa.



GRU  
Glavnoje Razvedyvatel'noje Upravlenije  
Yhteydenotto Yhdysvaltojen radiotiedusteluun  
1.4.1968

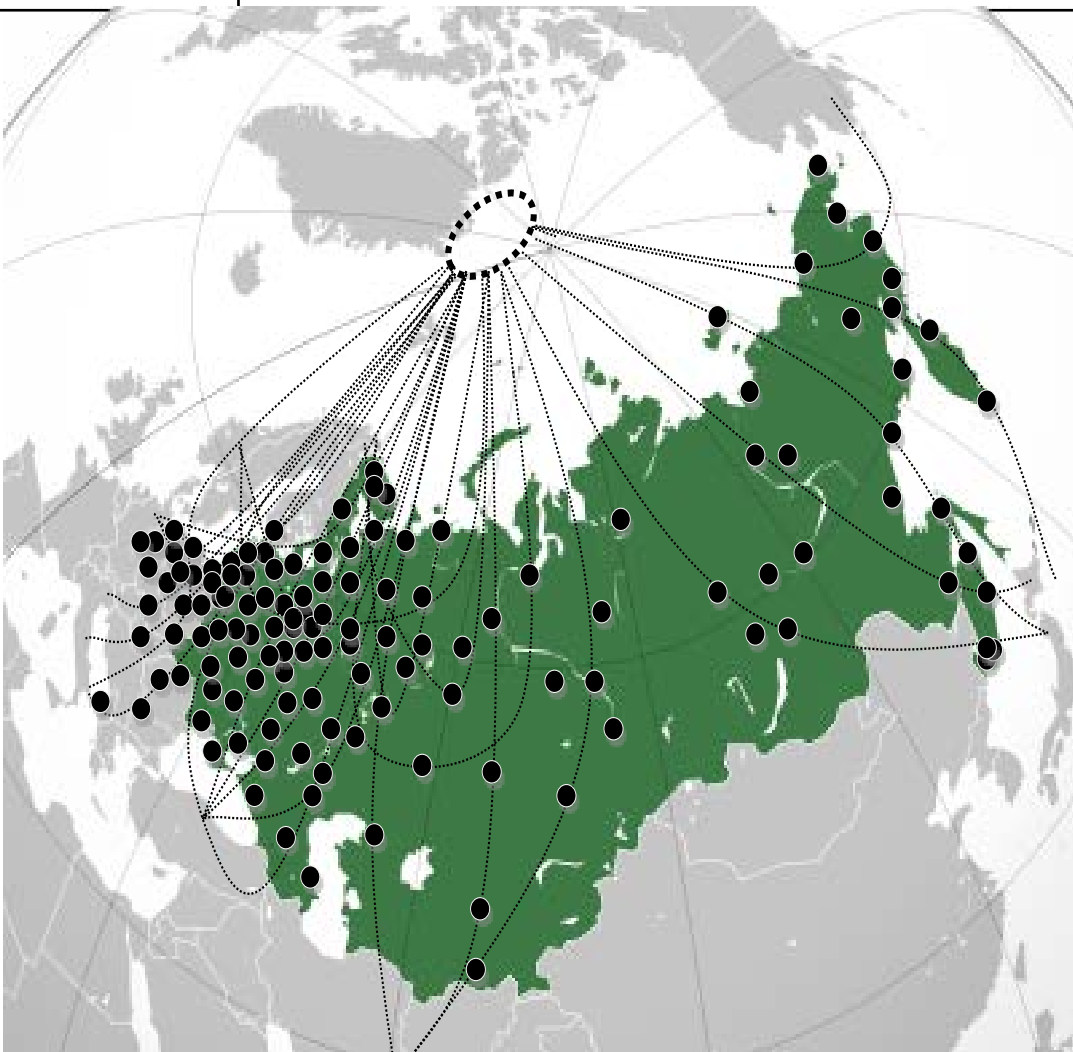
Yhteyttä K-Baranovin radiotiedusteluyksikköön Yhdysvalloissa ei ole toistuvista yrityksistä huolimatta saatu muodostettua. Mahdollisia syitä yhteyden epäonnistumiseen on lukuisia kuten radiohärintä, epäsuotuisat olosuhteet tai yksikön paljastuminen. Jatkamme yhteydenottoyrityksiä.





Neuvostoliiton ministerineuvosto  
Глава Правительства СССР  
Faksi Yhdysvaltojen hallinnolta  
1.4.1968


Yhdysvallat on toimittanut tiedot 5. pommikonelaiivueen fail-safe hyökkäyssuunnitelman R mukaisista kohteista ja lentoreittikartan. Faksin sisältämä tarkka kohdeluettelo on lähetetty ilmapuolustusjoukoille.

Ilmapuolustusjoukkojen arvion mukaan tiedot parantavat merkittävästi mahdollisuuksia pysäyttää pommittajat ennen niiden kohteita.



<p>Keskustiedustelupalvelu  Ulkomaantiedustelun direktoraatti  Raportti tutkahavainnosta  1.4.1968 10:50</p>	
<p>Neuvostoliiton ilmapuolustusjärjestelmä on kello 18:45 Moskovan aikaa tehnyt useita tutkahavaintoja jäämeren yllä.</p>	

<p>Keskustiedustelupalvelu  Ulkomaantiedustelun direktoraatti  Länsi-Euroopan osasto  Seisminen havainto  1.4.1968 11:20</p>	
<p>Norjan geologian tutkimuskeskus on havainnut maanjäristyksen Muurmanskissa. Järistyksen todennäköinen aiheuttaja on megatonniluokan ydinräjäys.</p>	

<p>Keskustiedustelupalvelu  Ulkomaantiedustelun direktoraatti  Länsi-Euroopan osasto  Välähdys Leningradin yllä  1.4.1968 11:50</p>	
<p>Ruotsin ilmavoimat on tiedottaa havainneensa kirkkaan välähdyksen Leningradin suunnalla. Todennäköinen välähdyksen aiheuttaja on ydinräjäys.</p>	





**Войска ПВО, Voyska PVO**  
Ilmapuolustusjoukot  
1.4.1968 18:45  
Ilmapuolustusraportti RR12


Pitkän kantaman ilmapuolustustutka havaitsi kansainvälisessä ilmatilassa koordinaateissa (79.7, 31.5) kaksi kohdetta. Nopeus 950 km suunta eteläkaakko.



Pitkän kantaman ilmapuolustustutka havaitsi kansainvälisessä ilmatilassa koordinaateissa (78.7, 29.1) kaksi tutkakontaktia. Nopeus 950 km suunta eteläkaakko.

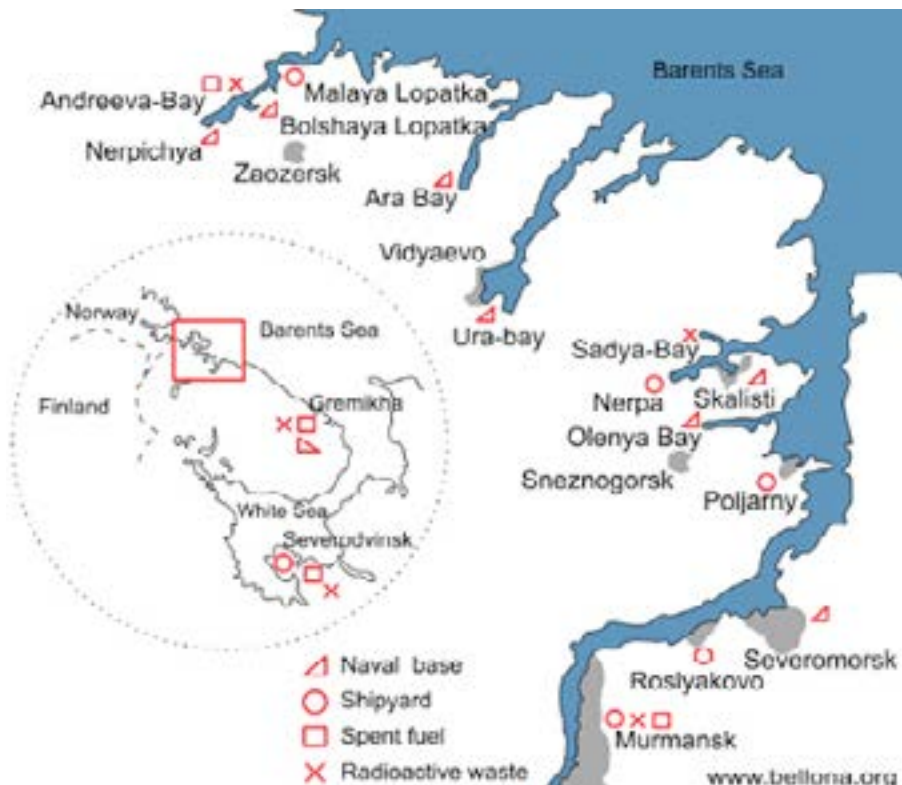
Pitkän kantaman ilmapuolustustutka havaitsi kansainvälisessä ilmatilassa koordinaateissa (77.4, 25.2) kaksi tutkakontaktia. Nopeus 950 km suunta eteläkaakko.


Yksikään kohteista ei ole tunnettu reittilentä.

	<p><b>Войска ПВО, Voyska PVO</b> Ilmapuolustusjoukot 1.4.1968 18:55 Ilmapuolustusraportti RR13</p>
	<p>Tutkakontaktit ilmoituksessa RR12 listattuihin kohteisiin on menetetty. Kontaktit menetettiin kohteiden laskeuduttua pitkänkantaman tutkan alapuolelle.</p>
	<p><b>Войска ПВО, Voyska PVO</b> Ilmapuolustusjoukot 1.4.1968 19:05 Ilmapuolustusraportti RR14</p>
	<p>Ilmapuolustusjoukot ovat ampuneet alas Jäämeren yllä Neuvostoliiton ilmatilaan tunkeutuneen USA:n tunnuksin varustetun B-52 pommikoneen. Pommikone ei vastannut radiokutsuun. Koneen lentokorkeus oli noin 100 m.</p>


	<p>Войска ПВО, <i>Voyska PVO</i>          Ilmapuolustusjoukot          1.4.1968 19:20          Ilmapuolustusraportti RR15</p>
	<p>Bolshaya Lopatkan laivastotukikohta Murmanskissa (69°25'N 32°26'E) on joutunut ydinhyökkäyksen kohteeksi. Megatonniluokan pommi räjähti maanpinnan tasossa. Tukikohdan oletetaan tuhoutuneen täysin. Pommi tiputettiin matalalla lentäneestä pommikoneesta.</p>

 	<p>Bolshaya Lopatka</p> <table border="0"> <tr> <td>Tyyppi</td> <td>Laivastotukikohta</td> </tr> <tr> <td>Hallinto</td> <td>Pohjoinen laivasto</td> </tr> <tr> <td>Sijainti</td> <td>Litsa Fjord, Murmansk</td> </tr> <tr> <td>Koordinaatit</td> <td>69°25'N 32°26'E</td> </tr> <tr> <td>Perustettu</td> <td>1958</td> </tr> <tr> <td>Käytössä</td> <td>1959-&gt;</td> </tr> <tr> <td>Yksiköt</td> <td>24. divisioona 43. ohjusdivisioona 2. sukellusveneiden torjuntadivisioona</td> </tr> <tr> <td>Komentaja</td> <td>Amiraali M. Motsak</td> </tr> </table>	Tyyppi	Laivastotukikohta	Hallinto	Pohjoinen laivasto	Sijainti	Litsa Fjord, Murmansk	Koordinaatit	69°25'N 32°26'E	Perustettu	1958	Käytössä	1959->	Yksiköt	24. divisioona 43. ohjusdivisioona 2. sukellusveneiden torjuntadivisioona	Komentaja	Amiraali M. Motsak
Tyyppi	Laivastotukikohta																
Hallinto	Pohjoinen laivasto																
Sijainti	Litsa Fjord, Murmansk																
Koordinaatit	69°25'N 32°26'E																
Perustettu	1958																
Käytössä	1959->																
Yksiköt	24. divisioona 43. ohjusdivisioona 2. sukellusveneiden torjuntadivisioona																
Komentaja	Amiraali M. Motsak																




	<p><b>Войска ПВО, Voyska PVO</b>          Ilmapuolustusjoukot          1.4.1968 19:30          Ilmapuolustusraportti RR16</p>
---	---


Anderman lentotukikohta Novaya Zemlyassa jäämerellä (69°45'48"N 61°33'48"E) on joitunut ydinhyökkäyksen kohteeksi. Megatonniluokan pommi räjähti maanpinnan tasossa ja tuhosi tukikohdan täysin.


	<p><b>Войска ПВО, Voyska PVO</b>          Ilmapuolustusjoukot          1.4.1968 19:35          Ilmapuolustusraportti RR17</p>
---	---


Välillä 19:05-19:35 ilmapuolustusjoukot ovat ampuneet alas kaikkiaan 11 USA:n tunnuksin varustetun Neuvostoliiton ilmatilaan tunkeutunutta B-52 pommikoneen.


	<p><b>Войска ПВО, Voyska PVO</b>          Ilmapuolustusjoukot          1.4.1968 19:40          Ilmapuolustusraportti RR18</p>
--	---


Köthen kaupunki ja varuskunta Itä-Saksassa (51° 45' N 11° 58' E) on joutunut ydinhyökkäyksen kohteeksi. Kilotonniluokan risteilyohjus räjähti 100-200 m korkeudessa. Eloonjääneitten määrästä ei ole tietoa. Kaupungin asukasluku on 28 500 ja varuskunnan koko 1 400 henkeä.


	<p><b>Войска ПВО, Voyska PVO</b>  Ilmapuolustusjoukot  1.4.1968 19:45  Ilmapuolustusraportti RR19</p>
	<p>Leningrad (59°56'N, 30°20'E) on joutunut ydinhyökkäyksen kohteeksi. Kaksi kilotonniluokan risteilyohjusta räjähti perä jälkeen kaupungin keskustan tuntumassa. Kaupungin väkiluku on 3 514 000 asukasta. Kuolonuhrien määrästä noussee minimissään satoihin tuhansiin.</p>

	<p><b>Войска ПВО, Voyska PVO</b>  Ilmapuolustusjoukot  1.4.1968 19:50  Ilmapuolustusraportti RR20</p>
	<p>Diksonin kaupunki Siperiassa (73°30'N 80°31'E) on joutunut ydinhyökkäyksen kohteeksi. Vielä määrittämättömän kokoinen pommi räjähti maanpinnan tasossa. Kaupunki, satama-alue ja satamaan sijoitetut jäänmurtaajat ovat todennäköisesti tuhoutuneet.</p>

	<p><b>Войска ПВО, Voyska PVO</b>  Ilmapuolustusjoukot  1.4.1968 20:00  Ilmapuolustusraportti RR21</p>
	<p>Moskova (55°45'21"N, 37°37'03"E) on joutunut ydinhyökkäyksen kohteeksi. Megatonniluokan pommi räjähti maanpinnan tasossa 17 km keskustasta pohjoiseen Severnyy rayon alueella. Heti perään kilotonniluokan risteilyohjus räjähti suoraan Kremlin yllä. Kaikki radioyhteydet ja pääosa langallisista yhteyksistä on katkennut.</p>

	<p>Войска ПВО, Voyska PVO          Ilmapuolustusjoukot          1.4.1968 20:05          Ilmapuolustusraportti RR22</p>
	<p>Välillä 19:35-20:05 ilmapuolustusjoukot ovat ampuneet alas kaikkiaan 14 USA:n tunnuksin varustetun Neuvostoliiton ilmatilaan tunkeutunutta B-52 pommikoneen. Yhteensä pommikoneita on tuhottu 25.</p>

	<p>Войска ПВО, Voyska PVO          Ilmapuolustusjoukot          1.4.1968 20:25          Ilmapuolustusraportti RR23</p>
	<p>Välillä 20:05-20:25 ilmapuolustusjoukot ovat ampuneet alas kaikkiaan 7 USA:n tunnuksin varustetun Neuvostoliiton ilmatilaan tunkeutunutta B-52 pommikoneen. Yhteensä pommikoneita on tuhottu 32.</p>

	<p>Войска ПВО, Voyska PVO          Ilmapuolustusjoukot          1.4.1968          Ilmapuolustusraportti RRRR</p>
	<p>Useiden ilmapuolustusalueiden tutkat ovat tehneet joukon samanaikaisia tutkahavaintoja Neuvostoliiton ilmatilassa olevista kohteista. Oletettavasti kyse on matalalentokorkeudelta nousseista koneista. Kohteet muuttavat kurssiaan ja kääntyvät tulosuuntaansa.</p>

Yhdysvaltojen armeija  
Kenraalimajuri D. Weiler, Camp Grafton  
Tilanneraportti  
1.4.1968



5. panssaroitu tiedusteluprikaatin ja 164. mekanisoidun pioneeripataljoonan valmiudessa olevien elementtien siirtymäaika Camp Graftonista Minotin lentotukikohtaan on 40 min hälytyksestä. Muiden tukikohdan elementtien vastaava siirtymäaika on 70 min. Siirtyvien elementtien kokonaisvahvuus on 1300 henkeä mistä valmiudessa 530.

Yhdysvaltojen armeija  
Kenraalimajuri D. Weiler, Camp Grafton  
Tilanneraportti 2  
1.4.1968



Lähestyttäessä Minotin tukikohtaa on joukkoja vastaan avattu tuli. Olen määrännyt tukikohdan piiritettäväksi. Minot on linnoitettu ja etenemistiet on miinoitettu. Ilman lisäjoukkoja tai mittavaa ilmatukea johtaa läpimurto mittaviin tappioihin. Odotan käskyä jatkotoimista.

Yhdysvaltojen armeija  
Kenraalimajuri D. Weiler, Camp Grafton  
Tilanneraportti 3  
1.4.1968



Minotin tukikohta on vallattu. Tukikohdan joukkojen taistelutahto on romahtanut ja miehet antautuvat ilman vastarintaa. Vaikuttaa siltä että sotilaat ovat olettaneet joutuneensa kommunistien hyökkäyksen kohteeksi ja todellisen tilanteen selvittyä antautuminen on ainut vaihtoehto.

Yhdysvaltojen armeija  
Kenraalimajuri D. Weiler, Camp Grafton  
Tilanneraportti 4  
1.4.1968





Minotin komentaja kenraali Holland on löytynyt kuolleen toimistostaan. Todennäköinen kuolinsyy on itsemurha. Kenraalin hallusta löytyi suunnitelma R:n mukainen hyökkäyskäsky ja käskyyn liittyvä radioiden lukituskoodi, joka mahdollistaa yhteydenotot lentokoneisiin.


Yhdysvaltojen ilmavoimat  
1.4.1968  
Päivystävä upseeri kapteeni M. L. Clarkson  
Pentagon, Virginia, U.S.  
Ilmaisku Minotin tukikohtaan





Minotin tukikohtaa vastaan tehty ilmaisku on onnistunut. Tukikohta on kärsinyt merkittäviä vaurioita ja sen kiitorata on käyttökelvoton.

	<p>KGB Ensimmäinen direktoraatti Viestin lähettäjä: koodinimi Baranov <b>Taisteluja Minotin tukikohdassa</b> 1.4.1968</p> <p>Yhdysvaltojen armeijan joukot ovat hyökänneet Yhdysvaltojen ilmavoimien Minotin tukikohtaan. Tukikohdassa käydään kiivaita taisteluja.</p>
---	---


<p>Yhdysvaltojen ilmavoimat Liittoutuneiden Keski-Euroopan ilmavoimien päämaja Ramsteinin lentotukikohta 1.4.1968 Ilmatiedusteluraportti</p>	
<p>Tiedustelu- ja tutkahavaintojen perusteella arvioidaan, että Varsovanliiton ilmavoimien valmiutta on kohotettu. Partio- ja tiedustelulentojen määrä on moninkertaistunut ja siviili-ilmailulle on määrätty rajoituksia.</p>	


<p>Keskustiedustelupalvelu Ulkomaantiedustelun direktoraatti Neuvostoliiton osasto Havainto Yoshkar-Olan ohjustukikohdasta 1.4.1968</p>	
<p>Kenttäagentin visuaalisten havaintojen mukaan Yoshkar-Olan ohjustukikohta (56°38'N 47°51'E 14) on aloittanut lavetilta laukaistavien SS-7 ydinohjusten laukaisuvalmiuteen otto. SS-7:n laukaisuvalmiuteen saattaminen vie osavalta tiimiltä noin 50 minuuttia.</p>	


<p>Keskustiedustelupalvelu Ulkomaantiedustelun direktoraatti Neuvostoliiton osasto Neuvostoliitto nostaa valmiutta 1.4.1968</p>	
<p>Neuvostoliiton asevoimat ovat siirtyneet taistelunvalmiuteen.</p>	


<p>Yhdysvaltojen ilmavoimat, Pentagon Ennakkovaroitusjärjestelmä, Iso-Britannia, Eurooppa 1.4.1968 Iso-Britannian ilmaoikuvontailmoitus</p>	
<p>Iso-Britannian ilmaoikuvontajärjestelmä on havainnut 6:n Tu-95 pommikoneen lentueen Atlantilla. Lentueen reitti vastaa normaalin rauhanajan partiolentoreittiä Kuolan niemimaalta Kuubaan. Lentueen tyypillinen vahvuus rauhan aikana on 2 konetta. NATO:n ilmatilaa ei ole loukattu.</p>	



<p>Yhdysvaltojen ilmavoimat, Pentagon 1.4.1968 Puhelu koskien ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmää Kirjaaja: Korpraali A. Fox Soittaja: Kapteeni Charles Carroll Clearin lentotukikohta, Alaska</p>	
<p>Viesti: Clearin lentotukikohdan sotilaspoliisi on suorittaessaan tehostettu tarkastusta joutunut tulitaisteluun tukikohdan huoltotyöntekijän Ronald Nelsonin kanssa. Laukaustenvaihdossa huoltotyöntekijä sekä kaksi sotilaspoliisi kuoli ja yksi haavoittui. Sotilaspoliisin arvion mukaan Nelsonin aseenkäsittelytaidot olivat huipputasoa. Työntekijän hallusta löydettiin suurikokoinen teknisiä komponentteja sisältävä salkku. Asiantuntijamme epäilee salkun olevan ydinase.</p> <p>Olosuhteet huomioiden Clearin tukikohdan ennakkovaroitusjärjestelmän toimintavarmuus on uhattuna.</p>	

<p>Keskustiedustelupalvelu Ulkomaantiedustelun direktoraatti Länsi-Euroopan osasto Havainto Itä-Berliinistä 1.4.1968</p>	
<p>Berliiniin sijoitettu Neuvostoliiton 1. panssariarmeija on hälytystilassa. Kymmeniä panssarivaunuja on siirtynyt aseisiin Berliinin muurin tuntumaan ja lisää vaunuja saapuu jatkuvasti. Jos Neuvostoliitto hyökkää Länsi-Berliinin, puolustus romahtaa hetkessä.</p>	


<p>Keskusrikospoliisi FBI H. Humphreyn salamurha 1.4.1968</p>	
<p>Varapresidentti H. Humphrey on joutunut salamurhan kohteeksi. Varapresidenttiä ammuttiin John F. Kennedyn lentoasemalla suurikaliiperisella aseella pitkältä etäisyydeltä. Pään osunut luoti tappoi Humphreyn välittömästi.</p>	


<p>Keskusrikospoliisi FBI</p> <p>Kommunistista toimintaa lähellä olevien tahojen pidättäminen kuulusteltaviksi lain "The Communist Control Act" (68 Stat. 775, 50 U.S.C. 841-844) mukaisesti</p> <p>1.4.1968</p>	
<p>USA:n kommunistisen puolueen puheenjohtaja Gus Hall ja kymmeniä muita kommunistisia tahoja lähellä olevia henkilöitä on pidätetty. Laajaan takavarikoitujen tavaroiden listaan kuuluu koodiavaimia, radioita, laittomia aseita ja mittava määrä käteistä.</p>	





GRU  
 Glavnoje Razvedyvatel'noje Upravlenije  
 Nato nostaa valmiutta  
 1.4.1968

NATO:n taisteluvalmiutta on nostettu. Naton joukkojen radiokutsumerkit on vaihdettu GRU:lle tuntemattomiin koodeihin.

	<p>Neuvostoliiton ministerineuvosto        Глава Правительства СССР        USA:n kommunistinen puolue        1.4.1968</p> <p>Yhdysvallat on vedoten lakiin The Communist Control Act (68 Stat. 775, 50 U.S.C. 841-844) vedoten pidättänyt Amerikan kommunistisen puolueen puheenjohtajan, joukon puolueaktiiveja ja takavarikoinut puolueen omaisuutta.</p>
---	---

	<p>Войска ПВО, <i>Voyska PVO</i>  Ilmapuolustusjoukot  Saksan ilmapuolustusraportti  1.4.1968</p>
	<p>Berliinin 19. ilmapuolustusarmeija arvio</p> <p>Länsi-Saksassa ilmavoimien ja Länsi-Saksan alueella toimivien vieraan vallan sotilasjoukkojen kohottaneen valmiutta. Partio- ja tiedustelulentojen määrä on moninkertaistunut ja siviili-ilmailulle on määrätty rajoituksia.</p>

	<p>KGB  Ensimmäinen direktoraatti  Yhdysvallat on aktivoinut siviilihallinnon hätätilasuunnitelma  1.4.1968</p> <p>USA on aktivoinut siviilihallinnon hätätilasuunnitelma. Suunnitelmaan piiriin kuuluu tiedotusjärjestelmä, jonka kautta voidaan lähettää keskushallinnon tiedotteita kaikilla USA:n radio- ja televisiokanavilla.</p>
---	---


	<p>KGB  Ensimmäinen direktoraatti  Yhdysvallat evakuoii siviilejä  1.4.1968</p> <p>Yhdysvaltojen viestimissä on aloitettu väestön yleisvaroitukset. Ihmisiä kehoitetaan siirtymään pommisuojaan ja riskikohteita evakuoimaan</p>
---	--





GRU  
Glavnoje Razvedyvatel'noje Upravlenije Valmiussuunnitelma -  
tilanneraportti  
Salkkuydinaseiden käytön valmistelu  
1.4.1968

RA-115  
Taktisten salkkuydinaseiden asemoinnit ja valmius

- 1 Valkoinen talo - asemissa
- 2 Pentagon - rajoitetusti asemissa
- 3 Norad - rajoitetusti asemissa
- 4 New York - asemissa
- 5 Lontoo - asemissa
- 6 Pariisi - asemissa
- 7 Bonn - ei yhteyttä
- 8 Oslo - asemissa
- 9 Tromssa, Norja - asemissa
- 10 Holy Loch, Skotlanti - asemissa
- 11 Sembach Kaserne, Länsi-Saksa - rajoitetusti asemissa
- 12 Aviano Air Base, Italia - asemissa
- 13 Naval Station Norfolk, Virginia - rajoitetusti asemissa
- 14 Tyndall Air Force Base, Florida - rajoitetusti asemissa
- 15 Clear Air Force Station, Alaska - yhteys menetetty
- 16 Malmstrom Air Force Base - ei yhteyttä
- 17 Incirlik Air Base, Turkki - asemissa
- 18 RAF Menwith Hill, UK, - ei yhteyttä

	<p>Puna-armeija</p> <p>Operaatio "vapaa Berliini"</p> <p>Ilmoitus operaation valmistelujen aloituksesta 1.4.1968</p> <p>Nopean vasteen Länsi-Berliinin miehitysoperaatio</p> <p>Joukot</p> <p>1st Guards Tank Army</p> <p>8.Guards Mech.Corps</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>19th Guards Mech.Brigade</li> <li>20th Guards Mech.Brigade</li> <li>21st Guards Mech.Brigade</li> <li>1st Guards Tank Brigade</li> </ul> <p>11.Guards Tank Corps</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>40.Guards Tank Brigade</li> <li>44.Guards Tank Brigade</li> <li>45.Guards Tank Brigade</li> <li>27.Guards Motor Rifle Brigade</li> </ul> <p>700 panssarivaunua, 22 000 sotilasta</p> <p>Joukkojen täysi valmius saavutetaan 8 tunnissa hälytyksestä. Valmistautumatonta vihollista vastaan operaatio voidaan suorittaa onnistuneesti 70 minuutin valmisteluilla. Valmisteluja ei voida suorittaa salassa vaan joukot ryhmittyvät suoraan lähtöasemiin rajan tuntumaan.</p>
---	---

	<p>GRU</p> <p>Glavnoje Razvedyvatel'noje Upravlenije Valmiussuunnitelma - attentaatti</p> <p>1.4.1968</p> <p>USA:n varapresidentti H. Humphrey on surmattu onnistuneesti. Surman suorittanut spetsnazin erikoisagentti on onnistunut poistumaan tapahtumapaikalta.</p>
---	--


<p>Keskusrikospoliisi  J. Edgar Hooverin talo, Washington, D.C.  1.4.1968  Neuvostoliiton suurlähettiläs matkalla kentälle</p>	
<p>Neuvostoliiton Yhdysvaltojen suurlähettiläs A. Dobrynin on matkalla Washington National Airportille. Lähettilään yksityiskoneelle on pyydetty priorisoitua lähtövuoroa ja lähtölupaa.</p> <p>Lento on diplomaattisen koskemattomuuden piirissä ja sen epäminen voi aiheuttaa diplomaattisen selkkauksen. Myönnetäänkö lähtövuoro ja lähtölupa normaalisti?</p>	

Yhdysvaltojen laivasto  
Pohjois-Atlantin laivasto  
DLG-22 pyytää lisäohjeita  
1.4.1968



USS Englandin (DLG-22) johtama task force on tehnyt kaikuluotaushavainnon vedenalaisesta kohteesta Atlantilla koordinaateissa 38.1, -67.3 noin 900 km päässä USA:n itärannikolta, suunta lounaseen. Kohdetta epäillään suurikokoiseksi sukellusveneeksi.

Kapteeni B. Hills pyytää lisäkomentoja. Jatketaanko kohteen seuraamista, tuhotaanko vai pakotetaanko pintaan?

<p>Keskusrikospoliisi FBI  Valtionhallinnon sisäisen tarkastuksen yksikkö  Selvityshanke keskustiedustelupalvelun väitetyistä ihmiskokeista  Uusi ihmiskokeiden uhri löytynyt  Viestin lähettäjä: erikoisagentti Anderson  1.4.1968</p>	
<p>Viesti: Olemme paljastaneet mahdollisen uuden CIA:n ihmiskokeiden uhrin. New Yorkilainen tennispelaaja Harold Blauer kuoli MDA:han liittyvissä kokeissa tammikuussa 1953. Virallinen kuolinsyy on määrittämätön sairauskohtaus. Olemme kuitenkin saaneet haltuumme CIA:n arkiston MKULTA-nimisen asiakirja, joka sisältää nimiä lukuun ottamatta identtisen sairauskertomuksen ja lääkitysosion, jossa potilaan todetaan saaneen injektiona 450 mg 3,4-Methylenedioxyamfetaminea (koodinimi EA-1298).</p>	



Yhdysvaltojen laivasto  
Pohjois-Atlantin kuuntelujärjestelmä  
Massiivinen räjäys  
1.4.1968





Pohjois-Atlantin kuuntelujärjestelmä on havainnut massiivisen räjäyksen koordinaateissa 38.1, -67.3. Todennäköinen vedenalainen ydinräjäys.

Yhdysvaltojen laivasto Pohjois-Atlantin laivasto DLG-22 hyökkäyksen kohteena 1.4.1968	
USS Englandin (DLG-22) johtama task force (1 x DLG, 2 x DDG, 2 x FF) on joutunut hyökkäyksen kohteeksi Atlantilla. USS Englandin ja USS Joseph Strauss ovat uponneet ja USS McCloy on vaurioitunut vakavasti. Kuolonuhrien määrä ainakin 600 mukaan lukien task Forcen komentaja B. Hills.  Hyökkäys suoritettiin taktisella ydinkärjillä varustetuilla torpedoilla. Kontakti torpedon ampuneeseen sukellusveneeseen on menetetty.	



	<p>Neuvostoliiton laivasto  <b>Военно-морской флот СССР</b>  1.4.1968  Laivaston tiedusteluraportti</p>
	<p>Hyökkäyssukellusvene B-39 on havainnut suurikokoisen sukellusveneen, oletettavasti Yhdysvaltalaisen ydinkäyttöisen aluksen, Ohotanmerellä Kurilien saarten pohjoispuolella (47.2, 149.8). Sukellusveneen suunta on lounaaseen. Proseduurin mukaisesti B-39 seuraa alusta ja pyrkii välttämään huomatuksi tulemista.</p>

	<p>KGB  Kolmas direktoraatti  1.4.1968  Tiedoksianto sairaalasta</p> <p>Pääministeri Kosyginin vaimo on löydetty kuolleen kotoaan. Kuolinaika kello 16-17. Kuolinsyyksi arvellaan sairauskohtausta.</p>
---	---

	<p>Strategiset ohjusjoukot  <b>Ракетные войска стратегического назначения</b>  1.4.1968  54 ohjusdivisioona  Teykovon ohjustukikohdan turvallisuusraportti</p>
	<p>Teykovon ohjustukikohdan sotilaspoliisi on vanginnut tuntemattoman henkilön tukikohdan läheltä. Henkilön hallusta takavarikoitiin kiikarit. Sotilaspoliisi on aloittanut kuulustelut. Henkilöä epäillään vieraan vallan agentiksi.</p>





Neuvostoliiton ministerineuvosto  
Глава Правительства СССР  
Diplomaattisen koskemattomuuden loukkaus  
1.4.1968

USA on loukannut Neuvostoliiton USA:n suurlähettilään A. Dobrynin diplomaattista koskemattomuutta ja estänyt tätä poistumasta maasta.



Neuvostoliiton laivasto  
Военно-морской флот СССР  
Hätäsignaali Atlantilta  
1.4.1968

Partio Медвежи 3 Murmanskista Kuubaan on välittänyt ydinsukellusvene K-19 (658) lähettämän matalataajuuksisen hätäsignaalin Atlantilta koordinaateista 38.1, -67.3.

Signaalin viestiosa:

US risteilijä, syvyyspommeja



GRU  
Glavnoje Razvedyvatel'noje Upravlenije  
Kuuban sotilastiedusteluosasto  
Kaikuluotaushavainto  
1.4.1968

Kuuban kaikuluotausasema on havainnut massiivisen räjähdysen Atlantilla alueella 38.1, -67.2. Arvion mukaan kyse on vedenalaisesta ydinräjäyksestä.



Государственный комитет по национальным вопросам

Siviilipuolustuksen komitea

1.4.1968 19:40

Sääraportti ja laskeuma

Siviilipuolustuksen komitea on valtiovierailulla Albaniassa eikä komitean puheenjohtajaan saada yhteyttä. Toimitamme komitealle lähetetyn kiireellisen raportin teille.

Bolshaya Lopatkan alueella tuulen nopeus on 14 m/s. Tuuli puhaltaa mereltä mantereelle suuntaan eteläkaakko. Bolshaya Lopatkan ydinräjähdysten laskeuma saavuttaa Murmanskin kaupungin (68.9690°N, 33.0788°E) noin kello 20:45 Moskovan aikaa. Kaupungin väkiluku on 301 000.

Siviilipuolustuksen komitean tehtävänä on arvioida väestölle aiheutuva riski ja käynnistää tarvittavat toimenpiteet. Turvallisuuskomissio valvoo siviilipuolustuksen komitean toimintaa.

Yhdysvaltojen puolustusministeriö

1.4.1968

Kirjaaja: Corporal H. Higgins

Soittaja: Ranskan kansallisen puolustuksen ministeri P. Messmer

Asia: puhelu puolustusministeri C. McA. Cliffordille



Kuvaus: Ranskan puolustusministeri P. Messmer soittaa ja vaatii saada puhua välittömästi puolustusministeri C. McA. Cliffordin kanssa.


The coat of arms of the Soviet Union, featuring a red five-pointed star with a hammer and sickle, surrounded by a wreath of grain.	<p>Neuvostoliiton ministerineuvosto Глава Правительства СССР 1.4.1968 Diplomaattipuhelu</p> <p>Asia: Kansainvälinen puhelu ministerineuvoston puhemies A. Kosyginille.</p> <p>Soittaja: Suomen presidentti U.K. Kekkonen</p> <p>Viesti: Suomen presidentti soittaa keskustellakseen ministerineuvoston puhemiehen kanssa turvallisuuspolitiikasta.</p>
--	--

Yhdysvaltojen ilmavoimat, Pentagon  
Ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmä,  
järjestelmäraportti  
1.4.1968





Ballististen ohjusten ennakkovaroitusjärjestelmä on havainnut useita kohteita ballistisilla radoilla matkalla kohti Yhdysvaltoja.

Päivystävän upseeri on vahvistanut järjestelmän arvion. Yhdysvallat on laajamittaisen ydinhyökkäyksen kohteena. Puolustusvoimat siirtyy automaattisesti ennakkokäskyn mukaisesti Defcon 1 tilaan.

	<p>Войска ПВО, <i>Voyska PVO</i>  Ilmapuolustusjoukot  1.4.1968  Ilmapuolustusraportti RX</p>
<p>Pitkänkantaman ilmaoalentajärjestelmä on tehnyt kaukohavainnon useista USA:ta Neuvostoliittoon suuntautuvalla ballistisella radalla olevasta kohteesta. Kyse voi olla laajamittaisesta ydinhyökkäyksestä.</p>	

	<p>Strategiset ohjusjoukot  <b>Ракетные войска стратегического назначения</b>  1.4.1968  Nizhniy Tagilin ohjustukikohta  Ongelmia rakettipolttoaineessa</p>
	<p>Nizhniy Tagilin ohjustukikohdan rakettipolttoaineessa on havaittu prosessitekninen aineen korrosoivuutta lisäävä ongelma. Normaalioloissa ohjuksia ei suositella pidettävän tankattuna pidempää kuin 8 tuntia. Vian takia johtava polttoaineinsinööri suosittelee taisteluvalmiudessa tankattuna olevien ohjusten polttoainesäiliöiden tyhjentämistä tai ohjusten laukaisua. Ohjusten seisottaminen valmiudessa vaarantaa niiden toimintakyvyn.</p> <p>Tyhjennetäänkö ohjusten polttoainesäiliöt? R-9 ohjukset eivät ole oleellisia ohjusjoukkojen retaliaatiokyvylle, mutta kuuluvat ensi-iskuarsenaaliin.</p>


<p>Keskustiedustelupalvelu  Ulkomaantiedustelun direktoraatti  Neuvostoliiton osasto  Havainto Nizhniy Tagilin ohjustukikohdasta  1.4.1968</p>	
<p>Kenttäagentin havaintojen mukaan Nizhniy Tagilin ohjustukikodassa (58°04'N 60°33'E) on aloittanut SS-9 ydinohjusten laukaisuvalmiudesta poisto. Ohjussiilojen luukut on suljettu ja ohjusten polttoainesäiliöitä tyhjenetään.</p>	

Keskustiedustelupalvelu Ulkomaantiedustelun direktoraatti Neuvostoliiton osasto Neuvostoliitto laskee valmiutta 1.4.1968	
Neuvostoliiton asevoimat ovat laskeneet valmiuttaan.	



KGB  
 Ensimmäinen direktoraatti  
 Viestin lähettäjä: koodinimi Vladimir  
 Yhdysvallat laskee valmiutta  
 1.4.1968

Yhdysvaltojen asevoimien valmiutta on laskettu. Tiedustelun arvion mukaan Yhdysvallat on defcon tasolla 3 joka tarkoittaa kohotettua valmiutta tilanteessa, jossa ydinsodan uhka ei ole väliä.

	<p>           Keskuskomitean sihteeristö            Глава Правительства СССР            YK:n pääsihteerin puhe            1.4.1968         </p> <p>           Arvoisa kommunistisen puolueen pääsihteerin         </p> <p>           Yhdistyneiden kansakuntien elintarvike- ja maatalousjärjestön vuosikokous YK:n päämajassa New Yorkissa on keskeytetty. YK ilmoittaa keskeytyksen syyksi meneillään olevan kansainvälisen selkkauksen. YK:n pääsihteerin U Thant pitää parhaillaan puhetta, jossa hän vetoaa suurvaltojen johtajiin, jotta nämä tekisivät kaikkensa maailmanrauhan puolesta.         </p> <p>           Keskuskomitean sihteeristö sihteeristö esittää, että pitäisitte kansainvälisten suhteiden nimissä puheen koko sivistyneelle maailmalle. Puheessa voisitte vakuuttaa Neuvostoliiton rauhantahtoa ja tuoda esiin kapitalistisen aggressorin tekojen luonteen ja laajuuden. Jos ja kun kriisi päättyy rauhaan, olisi tällainen puhe omiaan vahvistamaan Neuvostoliiton ulkopoliittisia pyrkimyksiä ja edistämään sosialistista aatetta.         </p> <p>           Kaikkien maiden työläiset, yhdistykää!         </p>
--	---

Yhdysvaltojen presidentin kanslia  
Valkoinen talo  
Viestintäpäällikön selonteko  
1.4.1968



Arvoisa Presidentti

Yhdistyneiden kansakuntien elintarvike- ja maatalousjärjestön vuosikokous YK:n päämajassa New Yorkissa on keskeytetty. YK ilmoittaa keskeytyksen syyksi meneillään olevan kansainvälisen selkkauksen. YK:n pääsihteeri U Thant pitää parhaillaan puhetta, jossa hän vetoaa suurvaltojen johtajiin, jotta nämä tekisivät kaikkensa maailmanrauhan puolesta.

Viestintäpäällikkönä suosittelen vahvasta, että käyttäisitte tilanteen hyväksenne ja pitäisitte puheen vapaalle maailmalle. Yhdysvaltojen periaatteisiin on kuulunut rehellisyys ja vastuun kanto myös vaikeina aikoina. Kriisitilanteessa te, arvon presidentti, johdatte maattamme ja teette lopullisen päätöksen sodasta ja rauhasta. Amerikkalaisten puolesta toivon hartaasti, että voitte kertoa kriisin olevan ohi ja sodan uhan väistyneen.

In God We Trust