

Fonte:

Xinhua

04.07 2024 08h36

Rússia veta projeto de resolução das Nações Unidas que proíbe corridas de armas nucleares no espaço

A Rússia vetou um projeto de resolução do Conselho de Segurança das Nações Unidas que pede a todos os países para prevenir uma perigosa corrida de armas nucleares no espaço, descrita como um "espetáculo sujo".

O projeto de resolução, patrocinado pelos Estados Unidos e Japão, teria exortado todos os países a não desenvolver ou implantar armas nucleares ou outras armas de destruição **bet ano** massa no espaço, o que já está banido por um tratado internacional de 1967.

Posições divididas sobre projeto de resolução das Nações Unidas

A embaixadora dos EUA nas Nações Unidas, Linda Thomas-Greenfield, questionou o veto russo: "Hoje o veto nos faz perguntar: por que? Por que, se você está seguindo as regras, você não apoia uma resolução que as reafirma? O que você pode estar escondendo?"

Já o embaixador russo nas Nações Unidas, Vassily Nebenzia, chamou o projeto de resolução de "absurdo e politizado", e disse que não chegava o suficiente para proibir todos os tipos de armas no espaço.

Votação no Conselho de Segurança da ONU: o projeto de resolução obteve 13 votos a favor, um contra (Rússia) e um abstenção (China).

A Rússia e a China propuseram uma emenda exigindo que todos os países, especialmente aqueles com capacidades espaciais significativas, "previnam por completo a colocação de armas **bet ano** outer space, e a ameaça de uso de força **bet ano** outer spaces."

Impacto de armas nucleares no espaço

Como relatado pela Associated Press e Reuters, a embaixadora dos EUA nas Nações Unidas, Linda Thomas-Greenfield, ante ontem afirmou que o mundo está apenas começando a compreender "as consequências catastróficas de uma explosão nuclear no espaço".

Isso poderá destruir "milhares de satélites operados por países e empresas ao redor do mundo – e eliminar os serviços vitais de comunicação, científicos, meteorológicos, agrícolas, comerciais e de segurança nacional nos quais dependemos".

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: bet ano

Palavras-chave: **bet ano** - symphonyinn.com

Data de lançamento de: 2024-07-24