



**ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS**





ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

QUIENES SOMOS



La Organización Internacional de Telecomunicaciones Cómicas Intersputnik fue creada en **1971**.



El Acuerdo sobre la creación de Intersputnik está registrado en la **Secretaría de la ONU**.



Los Miembros plenipotenciarios de Intersputnik son **26 estados soberanos**.



Los Miembros de la Organización designan a **25 Participantes** del total de organizaciones y/o administraciones nacionales de comunicaciones.



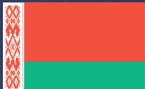
Los órganos directivos son el **Consejo** (Miembros de la Organización) y el **Comité de explotación** (Participantes de la Organización).



ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

PAÍSES MIEMBROS DE INTERSPUTNIK

Inicialmente la Organización estaba compuesta por nueve estados. Actualmente los Miembros de la Organización Internacional de Telecomunicaciones Cómicas Intersputnik son los Gobiernos de los siguientes veintiséis países:

	República de Azerbaiyán		República Federal de Alemania		República Popular Democrática de Corea		Rumanía
	República Islámica de Afganistán		Georgia		República de Cuba		República Árabe Siria
	República de Belarús		República de la India		República Democrática Popular Lao		República Federal de Somalia
	República de Bulgaria		República de Yemen		Mongolia		República de Tayikistán
	Hungría		República de Kazajistán		República de Nicaragua		Turkmenistán
	República Socialista de Vietnam		República Kirguisa		República de Polonia		Ucrania
					Federación de Rusia		República Checa



ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

PARTICIPANTES DE INTERSPUTNIK



“AZERCOSMOS”
Sociedad Anónima Abierta
(República de Azerbaiyán)



Compañía Búlgara de
Telecomunicaciones E.A.D.



Romantis GmbH (República
Federal de Alemania)



Ministerio de Comunicaciones y
Tecnologías de la Información
(República Islámica de
Afganistán)



Agencia Nacional de Medios
de Comunicación y
Infocomunicaciones



Departamento del Espacio del
Gobierno de la República de la
India



Empresa Unitaria Republicana de
Producción “Planta de
Electromecánica de Precisión”
(República de Belarús)



Corporación de Correo y
Telecomunicaciones de
Vietnam



Departamento de
Telecomunicaciones del Gobierno
de la República de la India



Ministerio de Transporte,
Tecnologías de la Información
y Comunicaciones
(República de Bulgaria)



FidusCrypt GmbH (República
Federal de Alemania)



Ministerio de Desarrollo Digital,
Innovación e Industria
Aeroespacial
(República de Kazajistán)



ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

PARTICIPANTES DE INTERSPUTNIK



Comité Estatal de Tecnologías de
la Información y Comunicaciones
(República Kirguisa)



Orange Polska S.A.
(República de Polonia)



DalKom Somalia
(República Federal de Somalia)



Ministerio de Correo y
Telecomunicaciones (República
Popular Democrática de Corea)



Empresa Unitaria Estatal
Federal "Compañía Rusa de
Comunicaciones por Satélite"



Servicio de la Comunicación
adjunto al Gobierno de la
República de Tayikistán



Empresa de Telecomunicaciones
de Cuba S.A. (ETECSA)



Compañía Nacional de
Radiocomunicaciones S.A.
(Rumanía)



Empresa Estatal Ukrkosmos
(Ucrania)



Ministerio de Correo y
Telecomunicaciones (República
Democrática Popular Lao)



Compañía Siria de
Telecomunicaciones



Ministerio de Industria y
Comercio de la República
Checa



Agencia de Comunicaciones y
Tecnologías de Información del
Gobierno de Mongolia



ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

ESTATUS JURÍDICO INTERNACIONAL

El estatus jurídico internacional de la Organización es regulado por los siguientes convenios internacionales:

Acuerdo sobre la creación del «15» de noviembre de 1971, registrado en la Secretaría de la ONU

Protocolo de enmienda del Convenio sobre la Fundación del «30» de noviembre de 1996

Acuerdo sobre la capacidad jurídica, privilegios e inmunidades del «20» de septiembre de 1976

Acuerdo de la regulación de cuestiones referentes a la estancia en la Estación Rusa del «15» de septiembre de 1977

Acuerdo de explotación del «04» de febrero de 2003, que cuenta con el estatus de acuerdo interdepartamental internacional

El Depositario de los convenios de la Organización es el Gobierno de la Federación de Rusia representado por el Ministerio de Asuntos Exteriores.

Depositario: Director general



ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

ESTRUCTURA DE LA ORGANIZACIÓN

Consejo

(Gobiernos de los países
Miembros)

- Determinación de la política conjunta y de los objetivos a largo plazo;
- Garantía de conformidad de las actividades de la Organización con los objetivos y principios de la Carta de la ONU;
- Toma de decisiones según las recomendaciones del Comité de explotación.

Comité de explotación (Participantes)

- Determinación de la política financiera, técnica y comercial;
- Determinación de la cuantía del Capital Estatutario y de los dividendos.

Dirección

(Director general,
personal)

- Garantía de cumplimiento de las resoluciones del Consejo y del Comité de explotación;
- Organización de operaciones y desarrollo del sistema de Intersputnik;
- Actividades operativas.



ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

INTERSPUTNIK EN EL SISTEMA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Intersputnik tiene el estatus de observador permanente en el **Comité para usos pacíficos** del espacio exterior de las Naciones Unidas; coopera activamente con la **UNESCO**.



Intersputnik es miembro del Sector de radiocomunicaciones de la **Unión Internacional de Telecomunicaciones**.

Intersputnik participa en las actividades de una serie de entidades **internacionales y regionales** dedicadas a las comunicaciones por satélite.





ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

PRINCIPALES ÁMBITOS DE ACTIVIDADES

Suministro de las capacidades de aparatos espaciales geostacionarios de diferentes sistemas de comunicación por satélite a los usuarios interesados.



Implementación de proyectos satelitales basados en el espectro de radiofrecuencias registrado en la UIT en nombre de Intersputnik.



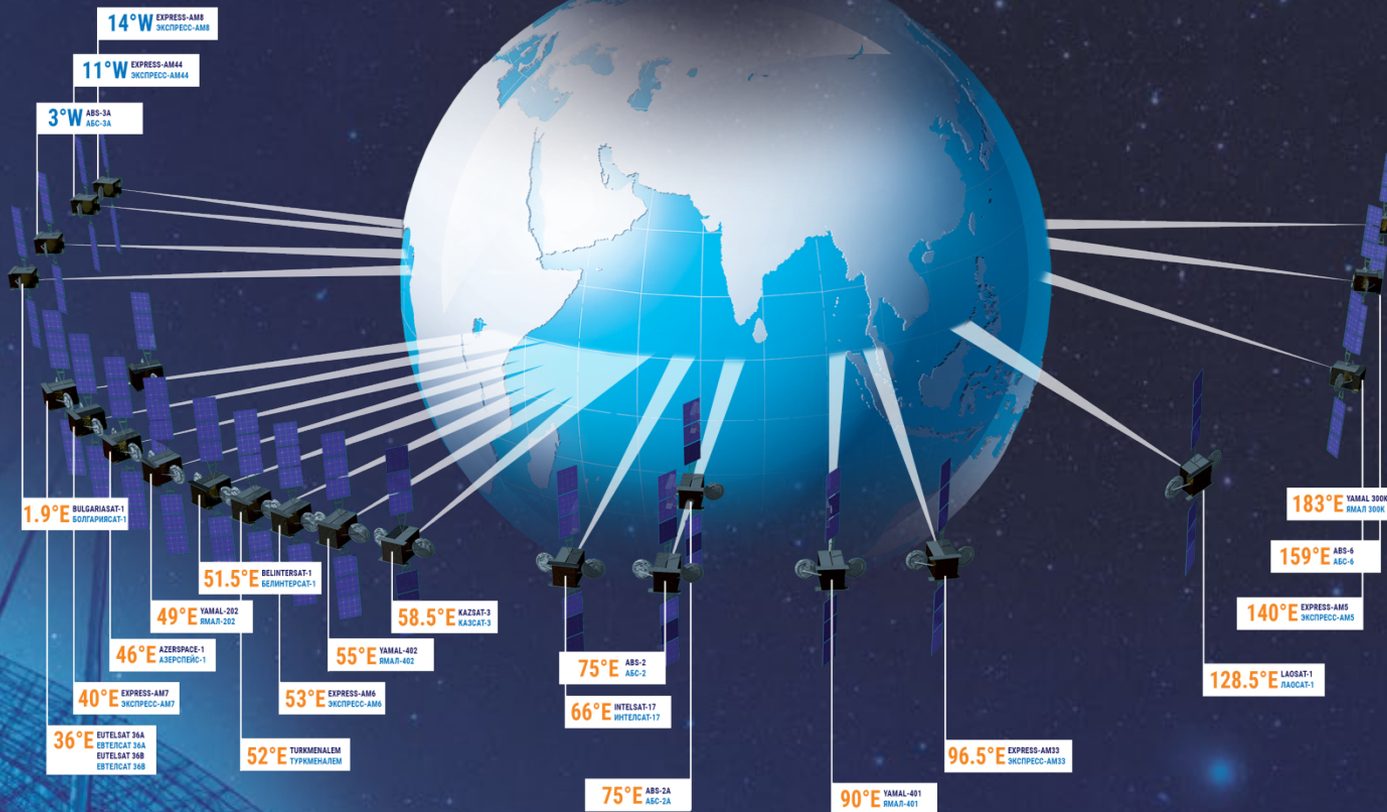
Cooperación con empresas del sector espacial en el ámbito de realización de proyectos internacionales para la fabricación de satélites de comunicación.





ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

SATÉLITES EN OPERACIÓN





ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

COOPERACIÓN CON LOS OPERADORES DE SISTEMAS DE COMUNICACIÓN



Cooperación con la **Empresa Unitaria Estatal Federal** “Compañía Rusa de Comunicaciones por Satélite”:
ha adquirido un formato de colaboración estratégica.



La cooperación con el operador europeo **Eutelsat** ha permitido a Intersputnik convertirse en el distribuidor
de frecuencias de teledifusión, más importante del mercado ruso.



Cooperación con la empresa **ABS** en el uso de capacidades de los aparatos espaciales en las posiciones orbitales
de Intersputnik.

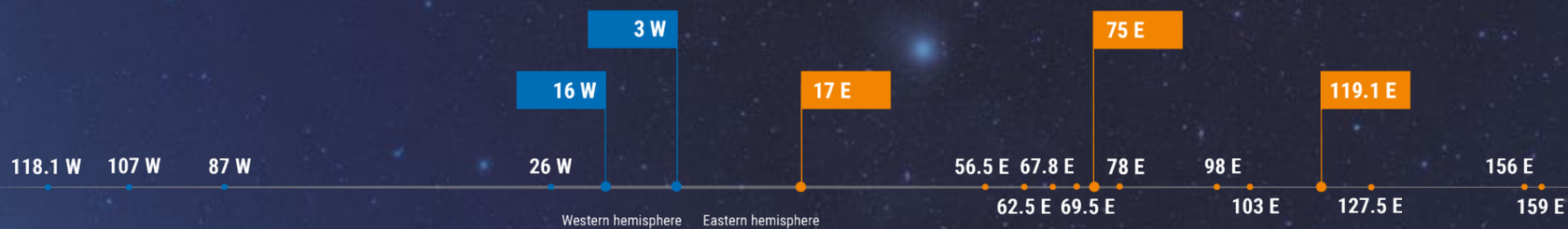


Convenios de colaboración con **Gasprom sistemas espaciales, Intelsat, SES, Azercosmos**, etc.



ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

RECURSOS DE ÓRBITA Y ESPECTRO



19 posiciones orbitales en el arco orbital, desde 118.1°Oeste hasta 159°Este



ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE
TELECOMUNICACIONES CÓSMICAS

EMPRESA FILIAL

La sociedad de responsabilidad limitada Isatel es una empresa filial de Intersputnik registrada en la Federación de Rusia.

La sociedad de responsabilidad limitada Isatel presta una gran variedad de servicios de comunicaciones “llave en mano” con valor añadido.

Actúa en calidad de **consultora, inversora o cofundadora** del negocio, dependiendo del proyecto.

