

UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES

Oficina de Radiocomunicaciones



T E L E F A X

Place des Nations
CH-1211 Ginebra 20
Suiza



Teléfono +41 22 730 51 11
Telefax Gr3: +41 22 733 72 56
Gr4: +41 22 730 65 00

Fecha: 8 de octubre de 2008 Hora:

Página 1/1

Ref.: CTITU A45
11S(SSD)O-2008-003054

A: Estados Miembros de la UIT

Fax:

De: Y. Henri, Jefe SSD

Para su respuesta:

Respuesta oficial :

Fax : +41 22 730 5785 ; Correo-e : brmail@itu.int

Preguntas a :

Correo-e: yvon.henri@itu.int; Tel. +41 22 730 5536

Ref: Telegrama circular CTITU A38, de 21 de julio de 2008

Asunto: INTERSPUTNIK-98.5ECK

Muy Señora mía/Muy Señor mío:

1. Después de distribuir el Telegrama Circular mencionado, la Oficina de Radiocomunicaciones recibió una comunicación de la Administración de Belarús, de 8 de agosto de 2008, relativa a la notificación de la red de satélites INTERSPUTNIK-98.5ECK.

2. La Oficina ha tomado nota de la confirmación por parte de esta Administración de la puesta en servicio de algunas asignaciones de frecuencia de la red de satélites INTERSPUTNIK-98.5ECK mediante el satélite denominado "Protostar-1". Al mismo tiempo se facilitó también la información relativa a la Resolución 49, que se publicó en la BR IFIC 2627, de 2 de septiembre de 2008. La Oficina entiende que el satélite "Protostar-1" está utilizando dichas asignaciones de frecuencia con las características publicadas en la petición de coordinación de la INTERSPUTNIK-98.5ECK, Sección Especial CR/C1764, BR IFIC 2574/25.07.2006.

3. En vista de lo anterior, la Oficina ha llegado a la conclusión de que todas las asignaciones de frecuencia del satélite "Protostar-1" están en funcionamiento bajo la responsabilidad de la República de Belarús, que es la Administración notificante de la Organización Intergubernamental de Satélites Intersputnik.

4. La Oficina confía en que la información anterior le resulte útil a su Administración y queda a su disposición para cualquier aclaración que necesite sobre este particular.

Le saluda muy atentamente,

Y. Henri

Jefe del Departamento de Servicios Espaciales