

1 de febrero de 2023
Español
Original: inglés

Grupo de Expertos de las Naciones Unidas en Nombres Geográficos

Período de sesiones de 2023

Nueva York, 1 a 5 de mayo de 2023

Tema 4 a) del programa provisional*

Informes de los Gobiernos sobre la situación en sus respectivos países y sobre los progresos realizados en materia de normalización de nombres geográficos

Informe de Ucrania

Resumen**

En el intervalo entre períodos de sesiones 2021-2022, el Servicio Estatal de Geodesia, Cartografía y Catastro de Ucrania (<http://land.gov.ua/>) llevó a cabo actividades en las siguientes áreas clave de la normalización de nombres geográficos:

- Mejora del marco legislativo de las actividades relacionadas con los nombres geográficos
- Creación y actualización del Registro Estatal de Nombres Geográficos
- Utilización y mantenimiento de los nombres geográficos
- Aplicación de la cooperación internacional en materia de nombres geográficos

El 20 de septiembre de 2022, la Rada Suprema de Ucrania enmendó la ley relativa a los nombres geográficos de Ucrania para mejorar las actividades relacionadas con el establecimiento, la reglamentación, la contabilidad, el registro, la utilización y el mantenimiento de los nombres geográficos. Entre otras cosas, esas enmiendas establecen la transparencia del Registro Estatal de Nombres Geográficos y determinan quién es el titular y administrador del Registro Estatal de Nombres Geográficos.

El 1 de febrero de 2021 entró en vigor la ley relativa a la infraestructura nacional de datos geoespaciales de Ucrania, cuya finalidad consiste en definir el marco jurídico

* [GEGN.2/2023/1](#).

** El informe íntegro fue elaborado por el Servicio Estatal de Geodesia, Cartografía y Catastro de Ucrania. Estará disponible en https://unstats.un.org/unsd/uneggn/sessions/3rd_session_2023/ con la signatura GEGN.2/2023/10/CRP.10, únicamente en el idioma en el que fue presentado.



y organizativo para la creación, la gestión y el desarrollo de la infraestructura nacional de información geoespacial, de conformidad con la directiva INSPIRE.

La base de datos electrónica de nombres geográficos de Ucrania del Registro Estatal de Nombres Geográficos contiene más de 105.000 nombres de asentamientos, unidades administrativo-territoriales, objetos físico-geográficos y socioeconómicos y objetos del fondo de reservas naturales.

El Servicio Estatal de Geodesia, Cartografía y Catastro vela por la actualización constante del Registro Estatal de Nombres Geográficos y su publicación.

La información actualizada del Registro Estatal de Nombres Geográficos se publica en el sitio web del catastro (<https://land.gov.ua/derzhavnyi-reiestr-heohrafichnykh-nazv/>).

En 2021, el acceso de los usuarios a los datos sobre los nombres geográficos de Ucrania se facilitó a través del geoportel del proyecto piloto de la infraestructura nacional de información geoespacial, que aún se encuentra en fase de prueba (www.nsd.gov.ua).

Sin embargo, desde el 24 de febrero de 2022, debido a la invasión armada de Ucrania por parte de la Federación de Rusia, se ha restringido temporalmente, en virtud de la ley marcial, el acceso libre a los datos del Registro Estatal de Nombres Geográficos y al geoportel del proyecto piloto de la infraestructura nacional de información geoespacial.

Ucrania ha participado en las siguientes actividades en línea:

- Segundo período de sesiones en línea del Grupo de Expertos de las Naciones Unidas en Nombres Geográficos (Nueva York, 3 a 7 de mayo de 2021);
- Reuniones en línea 24ª y 25ª de la División de Europa Centrorienta y Sudorienta del Grupo de Expertos de las Naciones Unidas en Nombres Geográficos (Bratislava, 28 de abril y 9 de noviembre de 2021);
- 21ª reunión en línea de la División Báltica del Grupo de Expertos (Tallin, 23 y 24 de septiembre de 2021);
- 26ª reunión de la División de Europa Centrorienta y Sudorienta del Grupo de Expertos (Praga, 18 de mayo de 2022);
- 12º período de sesiones del Comité de Expertos sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial (Nueva York, 3 a 5 de agosto de 2022).