

Circular informativa

INFCIRC/1127
13 de septiembre de 2023

Distribución general
Español
Original: inglés y ruso

Comunicación de la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante el Organismo

1. El 4 de septiembre de 2023 la Secretaría recibió una nota verbal de la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante el Organismo.
2. Conforme a lo solicitado, se distribuye por la presente la nota verbal para información de todos los Estados Miembros.

MISIÓN PERMANENTE
DE LA FEDERACIÓN DE RUSIA ANTE LAS
ORGANIZACIONES INTERNACIONALES CON SEDE EN VIENA

Nº 3444-n

La Misión Permanente de la Federación de Rusia ante las Organizaciones Internacionales con Sede en Viena saluda a la Secretaría del Organismo Internacional de Energía Atómica y tiene el honor de comunicar que los días 1 y 3 de septiembre, las fuerzas armadas de Ucrania atacaron la ciudad rusa de Kurchatov, en la región de Kursk, valiéndose de aeronaves de combate no tripuladas. Se notifican daños en edificios no residenciales.

La ciudad de Kurchatov está situada justo en la orilla de la piscina de refrigeración de la central nuclear de Kursk. Es el lugar donde residen el personal de la central y sus familias. Kurchatov es una ciudad satélite al igual que Energodar lo es respecto de la central nuclear de Zaporoye. La Misión Permanente de la Federación de Rusia señala una vez más que, del 22 al 29 de agosto, las fuerzas armadas de Ucrania también abrieron fuego en cuatro ocasiones contra la ciudad de Energodar.

Estas acciones de Ucrania contravienen los siete pilares indispensables del Director General del OIEA para garantizar la seguridad nuclear tecnológica y física durante un conflicto armado. En particular, estas acciones afectan al tercer pilar, que establece que el personal de operación tiene que poder desempeñar sus funciones en materia de seguridad tecnológica y física y tener la capacidad de tomar decisiones sin presiones indebidas. Los recientes ataques de las fuerzas armadas de Ucrania son un claro intento de presionar al personal de las centrales nucleares de Kursk y Zaporoye.

Además, no es la primera vez que se producen ataques de este tipo cerca de la central nuclear de Kursk. Los días 4, 9 y 12 de agosto de 2022, grupos de sabotaje ucranianos volaron seis torres de líneas de transmisión eléctrica de alto voltaje (110, 330 y 750 kV), a través de las cuales la central nuclear de Kursk suministra electricidad a la industria, el transporte, la infraestructura social y la población. Las acciones de los saboteadores ucranianos provocaron una interrupción en el proceso tecnológico de las operaciones de la central nuclear de Kursk.

La Misión Permanente de la Federación de Rusia cree firmemente que, en aras de la seguridad nuclear tecnológica y física, debería ser realmente importante condenar este tipo de actos de terror cometidos por las fuerzas armadas de Ucrania.

La Misión Permanente de la Federación de Rusia pide a la Secretaría que distribuya esta información a todos los Estados Miembros del OIEA a la mayor brevedad posible.

La Misión Permanente de la Federación de Rusia aprovecha esta oportunidad para reiterar a la Secretaría del OIEA el testimonio de su distinguida consideración.

Viena, 4 de septiembre de 2023

Secretaría del OIEA