

Circular informativa

INFCIRC/1106

5 de julio de 2023

Distribución general

Español

Original: inglés

Comunicación de fecha 28 de junio de 2023 recibida de la Misión Permanente de Ucrania ante el Organismo

1. La Secretaría ha recibido una nota verbal de fecha 28 de junio de 2023 de la Misión Permanente de Ucrania ante el Organismo.
2. Conforme a lo solicitado, se distribuye por la presente la nota verbal para información de todos los Estados Miembros.



Permanent Mission of Ukraine
to the International Organizations
in Vienna

Wallnerstrasse 4,
1010, Vienna,
Republic of Austria

(+431) 479 7172,
pm_io@mfa.gov.ua

La Misión Permanente de Ucrania ante las Organizaciones Internacionales con Sede en Viena saluda a la Secretaría del Organismo Internacional de Energía Atómica y tiene el honor de comunicar la información relativa a las acciones emprendidas por los ocupantes rusos en la central nuclear ucraniana de Zaporíyia durante el período comprendido entre el 23 de mayo y el 26 de junio de 2023.

El 6 de junio de 2023, a las 2.50 horas (EET), como consecuencia de una detonación provocada por los ocupantes rusos desde el interior de la sala de máquinas de la central hidroeléctrica de Kajovka, la represa de la central hidroeléctrica quedó completamente destruida. La central en sí no se puede restaurar.

Estas acciones dieron lugar a una rápida disminución del nivel del agua del embalse de Kajovka, lo que supone una nueva amenaza para la central nuclear de Zaporíyia, que se encuentra temporalmente ocupada, en lo que respecta al suministro de las piscinas de refrigeración por aspersión y la piscina de refrigeración de la central.

Además, debido a la pérdida de la principal fuente de energía de diseño, la central de hecho no está en condiciones de funcionar.

Debido a la imposibilidad de subsanar los incumplimientos detectados de los requisitos en materia de seguridad nuclear y radiológica, el 8 de junio de 2023, la Inspección Estatal de Reglamentación Nuclear de Ucrania emitió una orden para limitar el funcionamiento de la unidad de potencia nº 5 de la central nuclear de Zaporíyia a un estado de “parada fría” del reactor. Actualmente, los ocupantes rusos no permiten que el personal ucraniano de la central nuclear de Zaporíyia cumpla la orden especificada.

A las 8.00 horas (EET) del 26 de junio de 2023, se registró una disminución leve del nivel de agua de la piscina de refrigeración, que, actualmente, se sitúa en 16,58 m. Esto es suficiente para satisfacer las necesidades de la central. Además, hay otras fuentes de suministro de la piscina de refrigeración: unidades móviles de bombeo que pueden desplegarse conforme sea necesario, así como el posible uso de pozos subterráneos.

Según las estimaciones de la empresa de propiedad estatal NNEGC Energoatom, el riesgo de que los ocupantes rusos cometan actos terroristas o de sabotaje a gran escala en la central sigue siendo elevado: junto con el minado, a manos de los ocupantes rusos en agosto de 2022, del perímetro de la central y la parte costera donde se une al embalse de Kajovka, existe la posibilidad de que los ocupantes rusos también hayan minado recientemente la válvula especial de cierre que bloquea el flujo de agua de la piscina de refrigeración al embalse. Si se detonan explosivos allí, el agua de la piscina permanecerá en el nivel inferior de 12,8 metros.

Además, la situación a la luz del minado real de las salas de motores de las unidades de potencia primera, segunda y cuarta de la central nuclear de Zaporíyia, donde los ocupantes rusos han colocado varias decenas de unidades de equipo militar con municiones y explosivos, sigue siendo sumamente peligrosa.

Es especialmente peligrosa la probabilidad de detonación de explosivos rusos en las inmediaciones de los grandes volúmenes de lubricante e hidrógeno allí almacenados y de los equipos de trabajo de las unidades de potencia, lo que puede provocar la destrucción de los revestimientos y las estructuras de soporte en cuestión de minutos, así como la destrucción a gran escala de las salas de motores de las unidades de potencia y la posible propagación del fuego en el compartimento del reactor. Además, existe un alto riesgo de que Rusia perpetre un acto terrorista utilizando materiales nucleares almacenados en la central nuclear de Zaporíyia.

Los ocupantes rusos siguen aumentando la presión sobre el personal ucraniano de la central nuclear de Zaporíyia y no permiten el ingreso de trabajadores de turnos regulares, que tienen programado inspeccionar las unidades de potencia cada semana, al territorio controlado de la central. Los trabajadores que intentaron cumplir con su deber fueron agredidos y resultaron heridos.

Además, los ocupantes rusos han intensificado considerablemente la búsqueda de los empleados ucranianos de la central que se niegan a cooperar y firmar contratos con Rosatom. Los ocupantes rusos recurren a la intimidación, registran las viviendas particulares de los empleados de la central, les prohíben comunicarse con personas que se encuentren en las regiones bajo el control de Ucrania y amenazan con confiscar bienes.

La Misión Permanente de Ucrania solicita a la Secretaría del Organismo Internacional de Energía Atómica que distribuya con prontitud la presente nota verbal como circular informativa a todos los Estados Miembros del OIEA.

La Misión Permanente de Ucrania ante las Organizaciones Internacionales con Sede en Viena aprovecha esta oportunidad para reiterar al Organismo Internacional de Energía Atómica el testimonio de su distinguida consideración.

[firmado]

[sello]

Viena, 28 de junio de 2023