

Circular informativa

INFCIRC/1163

14 de diciembre de 2023

Distribución general

Español

Original: inglés y ruso

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

1. El 7 de diciembre 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.

**ПОСТОЯННОЕ
ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
ПРИ МЕЖДУНАРОДНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЯХ В ВЕНЕ**



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

Erzherzog-Karl-Strasse 182
A-1220 Viena

Tel: (043-1) 282 53 91, 282 53 93
Fax: (043-1) 280 56 87

Nº 4628-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 informar sobre la situación real en la central nuclear de Zaporoye a 5 de diciembre de 2023.

Entre el 28 de noviembre y el 4 de diciembre, se reprimieron 108 aeronaves lanzadas por Ucrania con el objetivo de cometer ataques y actos de provocación contra la central nuclear de Zaporoye y la ciudad de Energodar.

La unidad de potencia nº 1 de la central nuclear de Zaporoye está en mantenimiento programado; las unidades de potencia nº 2, nº 3, nº 5 y nº 6 están en régimen de parada fría, y la unidad nº 4 está en régimen de parada caliente.

El suministro eléctrico externo con el que la central nuclear de Zaporoye abastece sus propias necesidades proviene de las líneas de alta tensión “Dnepróvskaya” (750 kV).

Las reservas del combustible diésel necesario para el funcionamiento de los sistemas de suministro eléctrico de emergencia de la central son suficientes para casi 18 días de operación.

A las 7.00 horas del día 4 de diciembre, el nivel de agua en el canal de suministro de la central termoeléctrica de Zaporoye es de 10,69 m y el nivel de agua en la piscina de refrigeración de la central nuclear de Zaporoye, de 15,69 m.

La radiación de fondo en el emplazamiento de la central y fuera de este no excede las normas establecidas. La radiación de fondo en la central nuclear de Zaporoye y en torno al emplazamiento se sitúa entre 8 y 12 microR/hora.

Prosigue la contratación de personal en la central nuclear de Zaporoye, donde hay suficientes empleados para operar de forma segura la central en régimen de parada fría y caliente, así como para realizar las tareas del mantenimiento programado.

SECRETARÍA DEL
ORGANISMO INTERNACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA
Viena

La supervisión estatal federal en el ámbito del uso de la energía nuclear se lleva a cabo en el emplazamiento de la central nuclear de Zaporoye en régimen de supervisión constante por parte de la autoridad reguladora rusa (Rostekhnadzor).

Entre el 27 de noviembre y el 3 de diciembre, el personal autorizado de Rostekhnadzor realizó actividades de control y la supervisión de: las medidas sobre la aplicación de los procedimientos de capacitación, de forma que los empleados de la central nuclear de Zaporoye obtuvieran licencias para realizar trabajos en instalaciones de energía nuclear; los ensayos de rutina oportunos y completos de los sistemas de seguridad; el cumplimiento de los requisitos para garantizar la protección física de la instalación de almacenamiento en seco de combustible nuclear gastado de la central nuclear de Zaporoye, así como del almacenamiento de combustible no irradiado de las unidades de potencia nº 1 y nº 2. También se llevó a cabo una inspección de las estructuras hidráulicas (inspección visual de las piscinas de aspersión de los servicios esenciales de las unidades de potencia nº 1 a 6).

En la central nuclear de Zaporoye, a petición del Director General del OIEA y con el consentimiento de la Federación de Rusia, hay cuatro especialistas de la Secretaría del OIEA, que llegaron a la central durante la rotación regular que tuvo lugar el 5 de diciembre.

El 26 de noviembre, expertos del OIEA recorrieron el emplazamiento industrial con un dispositivo de monitorización radiológica. El 27 de noviembre, visitaron el lugar de trabajo del supervisor de turnos de la central nuclear de Zaporoye.

El 1 de diciembre se celebró una conferencia para los empleados de la central nuclear de Zaporoye, en la que se aprobó un convenio colectivo laboral (acto jurídico que regula las relaciones sociales, laborales y otras vinculadas directamente a estas entre el empleador y los empleados). En este documento, de conformidad con la legislación de la Federación de Rusia, se ofrecen garantías sociales para la protección de los derechos laborales, la seguridad ocupacional, la salud y las actividades recreativas de los trabajadores y sus hijos, así como para garantizar condiciones de trabajo cómodas. En él también tienen en cuenta los requisitos para impartir capacitación profesional, capacitación avanzada y creación de capacidad del personal, así como los requisitos legislativos en materia de beneficios sociales y de apoyo a las familias con varios hijos, al personal jubilado inactivo y a otras categorías de empleados.

El 1 de diciembre se celebró una reunión entre la dirección de la central nuclear de Zaporoye, el personal de la central y los habitantes de la ciudad de Energodar.

Entre el 27 de noviembre y el 4 de diciembre se envió a 12 empleados de la central nuclear de Zaporoye y miembros de sus familias a un retiro en un sanatorio; actualmente, hay 14 empleados de la central y familiares en instalaciones destinadas a esos fines. Se aprobaron siete paquetes de documentos para la prestación de ayudas económicas a los empleados de la central.

El 28 de noviembre se celebró una jornada de donación de sangre en la ciudad de Energodar (49 personas donaron sangre).

A 4 de diciembre, el programa de seguro médico voluntario ha brindado cobertura a alrededor de 4000 empleados de la central nuclear de Zaporoye.

En el sitio web de la central nuclear de Zaporoye (<https://znpp.ru/>), en la sección sobre el estado actual de la central nuclear, se ofrece información sobre la situación de esta y los datos se actualizan a diario.

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, 7 diciembre de 2023