

Circular informativa

INFCIRC/1092

7 de junio de 2023

Distribución general

Español

Original: inglés y ruso

Comunicación de fecha 5 de junio de 2023 recibida de la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante el Organismo

1. La Secretaría ha recibido una nota verbal de fecha 5 de junio de 2023 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 2170-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 en la central nuclear de Zaporoye a 31 de mayo de 2023.

El personal de la central nuclear desempeña sus funciones de conformidad con el calendario de trabajo establecido en la instalación. La cantidad de personal es suficiente para garantizar el funcionamiento seguro y sostenible de la central nuclear de Zaporoye. Los empleados de la central respetan la disciplina tecnológica prevista en la documentación operacional, organizativa y administrativa. La configuración de los sistemas y elementos importantes para la seguridad de la central se ajusta a los requisitos relacionados con el diseño y los requisitos reglamentarios del estado actual de las unidades de potencia.

Las unidades de potencia nº 1 y nº 3 están en mantenimiento programado; las unidades de potencia nº 2, nº 4 y nº 6 están en estado de parada fría, y la unidad de potencia nº 5 está en estado de parada caliente.

El suministro de energía eléctrica para las necesidades propias de la central se lleva a cabo a través de la línea de alta tensión de 750 kV “Dnepróvskaya”. En caso de pérdida del suministro eléctrico externo, el suministro de combustible para los grupos electrógenos diésel es suficiente para mantener la central en funcionamiento durante más de 20 días.

La radiación de fondo en el emplazamiento de la central nuclear de Zaporoye y fuera de este no excede los límites establecidos.

Durante el período comprendido entre el 19 y el 29 de mayo, se detectaron y reprimieron 105 aeronaves lanzadas por Ucrania con el objetivo de realizar ataques y provocaciones contra la central.

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, 5 de junio de 2023