

INFCIRC/1109
10 تموز/يوليه 2023

نشرة إعلامية

توزيع عام

عربي

الأصل: الإنكليزية والروسية

رسالة مؤرخة 6 تموز/يوليه 2023 وردت من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة

- 1 تلقت الأمانة مذكرة شفوية مؤرخة 6 تموز/يوليه 2023 من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة.
- 2 وحسبما هو مطلوب، تُعمَّم طَيَّه المذكرة الشفوية لكي تطلَّع عليها جميع الدول الأعضاء.

البعثة الدائمة للاتحاد الروسي
لدى المنظمات الدولية في فيينا

الرقم 2628-n

تهدي البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى المنظمات الدولية في فيينا أطيب تحياتها إلى أمانة الوكالة الدولية للطاقة الذرية ويشرفها أن تقدّم معلومات عن الوضع في محطة زابوريجيا للقوى النووية (محطة زابوريجيا) حتى 4 تموز/يوليه 2023.

وفي الفترة من 27 حزيران/يونيه إلى 4 تموز/يوليه، لم يتعرّض موقع محطة زابوريجيا والمنطقة المجاورة له، ومحطة القوى الحرارية في زابوريجيا (محطة القوى الحرارية)، ومدينة إينرغودار للقصف من جانب القوات المسلحة الأوكرانية.

وفي الوقت الراهن، تخضع الوحداتان 1 و3 من وحدات القوى للصيانة المقررة. والوحدات 2 و4 و6 هي في حالة إغلاق بارد. أما الوحدة 5، فهي في حالة إغلاق ساخن.

ويجري توفير إمدادات الكهرباء من خارج الموقع لتغطية احتياجات محطة زابوريجيا عبر خط "فيروسيلافنايا-1" لنقل الكهرباء العالية الفولطية بقدرة 750 كيلوفولطاً من خلال مجموعة المفاتيح الكهربائية المفتوحة التي تبلغ قدرتها 330 كيلوفولطاً في محطة القوى الحرارية. وفي 4 تموز/يوليه، تم فصل خط "دنيبروفسكايا" لنقل الكهرباء العالية الفولطية بقدرة 750 كيلوفولطاً بسبب تشغيل أجهزة الحماية الكهربائية. واعتباراً من الساعة 12:45 من يوم 4 تموز/يوليه، استُعيدت إمدادات خط "دنيبروفسكايا" لنقل الكهرباء العالية الفولطية بقدرة 750 كيلوفولطاً.

ويُذكر أن مخزونات وقود الديزل اللازمة لتشغيل نظم إمداد المحطة بالكهرباء في حالات الطوارئ تكفي لأغراض التشغيل لفترة تزيد على 23 يوماً.

وعند الساعة 09:00 من يوم 4 تموز/يوليه، كان منسوب المياه في قناة الإمداد الخاصة بمحطة القوى الحرارية يبلغ 11,15 متراً، في حين كان منسوب المياه في بركة التبريد الخاصة بمحطة زابوريجيا يبلغ 16,55 متراً. وتستمر أعمال إصلاح محطة القوى الحرارية التي دمّرتها القوات المسلحة الأوكرانية. وستضمن هذه الأعمال عند انتهائها توافر إمدادات كهرباء احتياطية لتلبية احتياجات محطة زابوريجيا.

ويُشار إلى أن النشاط الإشعاعي الأساسي في موقع محطة زابوريجيا وخارجه لا يتجاوز الحدود المقررة.

ولا يزال استقدام الموظفين جارياً في محطة زابوريجيا. وعدد الموظفين في محطة زابوريجيا كافٍ لتشغيل المحطة بطريقة مأمونة في حالتي الإغلاق البارد والإغلاق الساخن، وكذلك لإجراء أعمال الصيانة المقررة.

وتستمر وسائل الإعلام الأوكرانية والأوروبية في التهجم على الاتحاد الروسي واتهامه بالتحضير "لتفجير المحطة". ويعمل نظام زيلينسكي بهمة على ترويح الأجندة التي تتمحور حول نية الاتحاد الروسي ارتكاب عمل إرهابي على أراضي المحطة في الفترة من 9 إلى 11 تموز/يوليه، أي في الفترة السابقة لمؤتمر قمة حلف شمال الأطلسي بشأن أوكرانيا، الذي سيعقد في فيلنيوس، خلال يومي 11 و12 تموز/يوليه. ولذا، تحوّل أوكرانيا أمان محطة زابوريجيا إلى ورقة مساومة في الألاعيب السياسية الخاصة بالتحالف العسكري النووي، وذلك بدعم كامل من دول حلف شمال الأطلسي.

ويمكن الاطلاع على معلومات محدّثة عن الوضع الراهن في المحطة عبر الموقع الشبكي لمحطة زابوريجيا (<https://znpp.ru/>) في الصفحة الدائمة المعنونة "الحالة الراهنة في محطة زابوريجيا للقوى النووية"، التي تحتوي على معلومات تُحدّث يومياً.

وتطلب البعثة الدائمة للاتحاد الروسي من الأمانة تعميم هذه المعلومات على جميع الدول الأعضاء في الوكالة في أقرب وقت ممكن.

وتغتتم البعثة الدائمة للاتحاد الروسي هذه الفرصة لتعرب مجدداً لأمانة الوكالة عن أسى آيات تقديرها.

[الختم]

فيينا، 6 تموز/يوليه 2023