

INFCIRC/1192
12 نيسان/أبريل 2024

نشرة إعلامية

توزيع عام

عربي

الأصل: الإنكليزية والروسية

رسالة من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة

- 1 في 28 آذار/مارس 2024، تلقت الأمانة مذكرة شفوية من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة.
- 2 وحسبما هو مطلوب، تُعمَّم طيَّه المذكرة الشفوية لتطلَّع عليها جميع الدول الأعضاء.



الرقم 1269-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 الراهن في المرفق النووي الروسي - محطة زابوريجيا للقوى النووية (محطة زابوريجيا) - حتى يوم 25 آذار/مارس 2024.

في الفترة من 18 إلى 25 آذار/مارس 2024، قُضت 89 طائرة أُطلقتها أوكرانيا بهدف شن هجمات وأعمال استنزافية ضد محطة زابوريجيا ومدينة إنيرغودار.

وتخضع وحدة القوى 1 في محطة زابوريجيا للصيانة المقررة. والوحدات 2 و3 و5 و6 هي في حالة إغلاق بارد. أما وحدة القوى 4، فهي في حالة إغلاق ساخن.

وحتى الساعة 07:00 من يوم 25 آذار/مارس 2024، بلغ منسوب المياه في قناة الإمداد الخاصة بمحطة زابوريجيا للقوى الحرارية 10,59 أمتار، في حين بلغ منسوب المياه في بركة التبريد الخاصة بمحطة زابوريجيا 15,52 متراً.

ويجري توفير إمدادات الكهرباء من خارج الموقع لتغطية احتياجات محطة زابوريجيا عبر خطّي "دنيبروفسكايا" (750 كيلوفولطاً) و"فيروسبلافايا-1" (330 كيلوفولطاً) لنقل الكهرباء العالية الفولطية. وفي 22 آذار/مارس 2024، قُطع عند الساعة 06:10 خط "دنيبروفسكايا" لنقل الكهرباء العالية الفولطية (750 كيلوفولطاً) وقد أُعيد تشغيله عند الساعة 11:02.

ومخزونات وقود الديزل اللازمة لتشغيل نظم إمداد المحطة بالكهرباء في حالات الطوارئ كافية لأغراض التشغيل لفترة 22 يوماً.

ولا يتجاوز النشاط الإشعاعي الأساسي في موقع المحطة وخارجه الحدود المعتمدة. ونشاط غاما الإشعاعي الأساسي على طول محيط مرفق الخزن الجاف للوقود النووي المستهلك - 15 ميكرو رونتغن في الساعة، وفي الموقع الصناعي - 10 ميكرو رونتغن في الساعة.

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

وتضطلع الهيئة الرقابية الروسية المعروفة باسم "روستيكنادزور" بالإشراف الحكومي الاتحادي في مجال استخدام الطاقة النووية في موقع محطة زابوريجيا وفقاً لنظام الإشراف الدائم. وفي الفترة من 18 إلى 25 آذار/مارس 2024، أجرى موظفو روستيكنادزور المصرح لهم ست عمليات رقابة وإشراف (نُفذت اثنتان منها بصورة مشتركة مع خبراء أمانة الوكالة).

وبناءً على طلب المدير العام للوكالة السيد رافائيل غروسي وبموافقة الاتحاد الروسي، يوجد في محطة زابوريجيا أربعة خبراء من أمانة الوكالة وصلوا إلى المحطة في إطار عملية التناوب العادية التي جرت في 12 آذار/مارس 2024.

وفي الفترة من 17 إلى 22 آذار/مارس 2024، عاين خبراء الوكالة محطات الديزل الكهربائية الاحتياطية في وحدة القوى 2؛ والاحتواء، والمعدات الرئيسية في قسم المفاعل، وغرف نظم الأمان وحوض الوقود المستهلك في وحدة القوى 6؛ ومضخات وصهاريج الإمدادات المائية في حالات الطوارئ، وكذلك غرف الإمدادات المائية الرئيسية وأنابيب البخار في وحدتي القوى 1 و6؛ وزاروا قاعة التربينات وغرف السلامة الكهربائية في وحدة القوى 3 وغرف التقنيات الكهربائية في وحدتي القوى 4 و5.

ويستمر الاتحاد الروسي في بذل جهوده الرامية إلى تحسين نوعية حياة موظفي محطة زابوريجيا وظروف العمل في المحطة مع مراعاة التهديدات المستمرة من أوكرانيا.

ويستمر تسجيل برامج التأمين الصحي الإلزامي والطوعي، فضلاً عن تقديم المساعدة المالية لموظفي محطة زابوريجيا. ويواصل موظفو المحطة إجراء الفحوص الطبية الدورية وفقاً للجدول المعتمد. وحتى تاريخ 25 آذار/مارس 2024، كان أكثر من 500 موظف قد خضعوا لهذا النوع من الفحوص الطبية.

وتتوافر بيانات بشأن الوضع في محطة زابوريجيا على الموقع الشبكي للمحطة (<https://znpp.ru/>)، في القسم المعنون "الحالة الراهنة في محطة زابوريجيا للقوى النووية" الذي يتضمن معلومات تُحدَّث 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.

فيينا، "28" آذار/مارس 2024