

INFCIRC/1227
15 تموز/يوليه 2024

نشرة إعلامية

توزيع عام

عربي

الأصل: الإنكليزية والروسية

رسالة من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة

- 1 في 4 تموز/يوليه 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.

البعثة الدائمة للاتحاد الروسي
لدى المنظمات الدولية
في فيينا

الرقم n-2648

تهدي البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى المنظمات الدولية في فيينا أطيب تحياتها إلى أمانة الوكالة الدولية للطاقة الذرية ويشرفها أن تطلب أن تُعمَّم على جميع الدول الأعضاء في الوكالة، في أقرب وقت ممكن، المعلومات المتعلقة بالوضع الراهن في المرفق النووي الروسي – محطة زابوريجيا للقوى النووية (محطة زابوريجيا).

في الفترة من 24 إلى 30 حزيران/يونيه 2024، قُمِعَت 79 طائرة أطلقتها أوكرانيا بهدف شن هجمات وأعمال استفزازية ضد محطة زابوريجيا ومدينة إنيرغودار.

وتخضع وحدة القوى 1 في محطة زابوريجيا للصيانة المقررة؛ وجميع وحدات القوى هي في حالة الإغلاق البارد.

وحتى الساعة 07:00 من يوم 1 تموز/يوليه 2024، بلغ منسوب المياه في قناة الإمداد الخاصة بمحطة زابوريجيا للقوى الحرارية 10,58 أمتار، في حين بلغ منسوب المياه في بركة التبريد الخاصة بمحطة زابوريجيا 15,06 متراً.

ويجري توفير إمدادات الكهرباء من خارج الموقع لتلبية احتياجات محطة زابوريجيا عبر خطّي "دنيبروفسكايا" (750 كيلو فولطاً) و"فيروسبلافنايا-1" (330 كيلو فولطاً) لنقل الكهرباء العالية الفولطية.

ومخزونات وقود الديزل اللازمة لتشغيل نظم إمداد المحطة بالكهرباء في حالات الطوارئ كافية لفترة 20 يوماً لأغراض التشغيل.

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 – 11 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 "روستيكنادزور" بالإشراف الحكومي الاتحادي في مجال استخدام الطاقة النووية في موقع محطة زابوريجيا وفقاً لنظام الإشراف الدائم. وفي الفترة من 24 حزيران/يونيه إلى 1 تموز/يوليه 2024، أجرى موظفو روستيكنادزور المصرح لهم تسع عمليات رقابة وإشراف في محطة زابوريجيا (نُفذت ثلاث عمليات منها بصورة مشتركة مع خبراء من أمانة الوكالة).

وبناءً على طلب المدير العام للوكالة، السيد رافائيل ماريانو غروسي، وبموافقة الاتحاد الروسي، يوجد في محطة زابوريجيا أربعة أخصائيين من أمانة الوكالة وصلوا إلى المحطة خلال عملية التناوب العادية التي جرت في 13 حزيران/يونيه 2024.

وفي الفترة من 24 حزيران/يونيه إلى 1 تموز/يوليه 2024، جال خبراء الوكالة في موقع محطة زابوريجيا مستخدمين جهازاً للرصد الإشعاعي؛ وكانوا موجودين خلال اختبار نظام الأمان الاحتياطي الثالث وتبديل مضخة حوض الوقود المستهلك في وحدة القوى 4؛ وعابنوا مرفق خزن النفايات المشعة الصلبة، والمعدات الرئيسية في قاعة مفاعل وحدة القوى 4 (مولدات البخار، ومضخة الدوران الرئيسية، والضاغظ)، وقاعة الآلات في وحدة القوى 5، والهيكل الهيدروليكي في المحطة (مغلاق بركة التبريد، ووحدات الرش، وأبراج التبريد، ومحطة ضخ بركة التبريد، ومساحات الرش، ومغاليق قناة التصريف في محطة القوى الحرارية، ومحطة الضخ الخاصة بالنظام التقني لإمدادات المياه)؛ وزاروا مركز الطوارئ المؤقت.

ويواصل الاتحاد الروسي بذل جهوده الرامية إلى تحسين نوعية حياة موظفي محطة زابوريجيا وظروف العمل في المحطة.

ويستمر تسجيل برامج التأمين الصحي الإلزامي والطوعي، فضلاً عن تقديم المساعدة المالية إلى موظفي محطة زابوريجيا. ويخضع موظفو المحطة لفحوص طبية دورية وفقاً للجدول المعتمد. وحتى تاريخ 1 تموز/يوليه 2024، كان 1592 موظفاً قد خضعوا لهذا النوع من الفحوص. وتُنَفَّذ أيضاً برامج لإعادة التأهيل وتحسين الصحة لفائدة موظفي محطة زابوريجيا وأفراد أسرهم، بمن فيهم الأطفال (توزيع قسائم خاصة بالمصحات-المنتجعات).

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.

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

فيينا، 4 تموز/يوليه 2024