

INFCIRC/1219
24 حزيران/يونيه 2024

نشرة إعلامية

توزيع عام

عربي

الأصل: الإنكليزية، والروسية

رسالة من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة

- 1 في 7 حزيران/يونيه 2024، تلقت الأمانة مذكرة شفوية من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة.
- 2 وحسبما هو مطلوب، تُعمَّم طيَّه المذكرة الشفوية لتطَّع عليها جميع الدول الأعضاء.

البعثة الدائمة
للاتحاد الروسي
لدى المنظمات الدولية
في فيينا

الرقم n-2323

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 28 أيار/مايو إلى 3 حزيران/يونيه 2024، قُمِعَت 110 طائرات أُطلقتها 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 7/00 من يوم 3 حزيران/يونيه 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 15,21 متراً.

ويجري توفير إمدادات الكهرباء من خارج الموقع لتغطية احتياجات محطة زابوريجيا عبر خطّي "دنيبروفسكايا" (750 كيلوفولطاً) و"فبروسبلافنايا-1" (330 كيلوفولطاً) لنقل الكهرباء العالية الفولطية.

ومخزونات وقود الديزل اللازمة لتشغيل نظم إمداد المحطة بالكهرباء في حالات الطوارئ كافية لأغراض التشغيل لفترة 20 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 – 11 ميكرو رونتغن في الساعة.

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.

وتضطلع الهيئة الرقابية الروسية "روستيكنادزور" بالإشراف الحكومي الاتحادي في مجال استخدام الطاقة النووية في موقع محطة زابوريجيا وفقاً لنظام الإشراف الدائم. وفي الفترة من 27 أيار/مايو إلى 3 حزيران/يونيه

2024، أجرى موظفو روستيكنادزور المصرح لهم سبع عمليات رقابة وإشراف في محطة زابوريجيا (تُفَّذت أربع منها بصورة مشتركة مع خبراء من أمانة الوكالة).

وبناءً على طلب المدير العام للوكالة، السيد رافائيل ماريانو غروسو، وبموافقة الاتحاد الروسي، يوجد في محطة زابوريجيا أربعة أخصائيين من أمانة الوكالة وصلوا إلى المحطة خلال عملية التناوب العادية التي جرت في 16 أيار/مايو 2024.

وفي الفترة من 27 إلى 31 أيار/مايو 2024، زار خبراء الوكالة محطة الضخ البرية الخاصة بوحدة القوى 2؛ وغرف مضخات نظم الأمان وحوض الوقود في قاعة مفاعل وحدة القوى 4؛ وغرف المعدات الهندسية في هيكل احتواء وحدة القوى 4؛ وقاعة الآلات الخاصة بوحدة القوى 5 وغرفة التحكم الخاصة بوحدة القوى 6. ويُذكر أن أخصائيين من أمانة الوكالة كانوا أيضاً حاضرين خلال عملية تنظيف مبادل الحرارة في غرفة الضخ الخاصة بحوض الوقود في وحدة القوى 1، وكذلك خلال أعمال إصلاح نظام تبريد الوقود الخاص بالمحول الكهربائي في وحدة القوى 2.

ويواصل الاتحاد الروسي بذل جهوده الرامية إلى تحسين نوعية حياة موظفي محطة زابوريجيا وظروف العمل في المحطة، مع مراعاة ما تفرضه أوكرانيا من تهديدات.

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 3 حزيران/يونيه 2024، كان أكثر من 1300 موظف قد خضعوا لهذا النوع من الفحوص. وتُنَفَّذ أيضاً برامج لإعادة التأهيل وتحسين الصحة لفائدة موظفي محطة زابوريجيا وأسراهم (توزيع قسائم خاصة بالمصحات-المنتجعات). ومنذ بداية فصل الصيف، يولى اهتمام خاص لتعزيز القدرات من أجل إتاحة فرص الاستجمام لأطفال موظفي محطة زابوريجيا وتحسين صحتهم. والعمل جارٍ لتوفير أنشطة صيفية في مخيمات الأطفال على ساحل البحر الأسود في روسيا، مع برنامج ترفيهي ورياضي وثقافي واسع النطاق.

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، 7 حزيران/يونيه 2024