

INFCIRC/1230
17 تموز/يوليه 2024

نشرة إعلامية

توزيع عام

عربي

الأصل: الإنكليزية والروسية

رسالة من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة

- 1 في 11 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-2738

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 1 إلى 7 تموز/يوليه 2024، قُمعت 153 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 10,59 أمتار، في حين بلغ منسوب المياه في بركة التبريد الخاصة بمحطة زابوريجيا 15 متراً.

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

ومخزونات وقود الديزل اللازمة لتشغيل نظم إمداد المحطة بالكهرباء في حالات الطوارئ كافية لفترة 19 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 حالتي الإغلاق البارد والإغلاق الساخن، وكذلك لإجراء أعمال الصيانة المقررة.

وتتطلع الهيئة الرقابية الروسية "روستيكنادزور" بالإشراف الحكومي الاتحادي في مجال استخدام الطاقة النووية في موقع محطة زابوريجيا وفقاً لنظام الإشراف الدائم. وفي الفترة من 1 إلى 8 تموز/يوليه 2024، أجرى موظفو روستيكنادزور المصرح لهم خمس عمليات رقابة وإشراف في محطة زابوريجيا (نُفذت عمليتان 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 9 تموز/يوليه 2024.

وخلال الفترة من 1 إلى 5 تموز/يوليه 2024، حضر خبراء الوكالة اختبار القناة الأولى لنظام الأمان الخاص بوحدة القوى 4؛ وزاروا محطات توليد الكهرباء الاحتياطية العاملة بالديزل لجميع وحدات القوى الست، ومحطة الرصد الإشعاعي البيئي (داخل الموقع)، والهياكل الهيدروليكية (حاجز إغلاق بركة التبريد، ووحدات الرش، وأبراج التبريد، ومحطة ضخ بركة التبريد، وحقول الرش، وحواجز إغلاق قناة تصريف محطة القوى الحرارية، ومحطة ضخ المياه التقنية).

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 لموظفي محطة زابوريجيا. ويخضع موظفو المحطة لفحوص طبية دورية وفقاً للجدول المعتمد. وحتى 8 تموز/يوليه 2024، كان 1703 موظفاً قد خضعوا لهذا النوع من الفحوص. وتُنقذ 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، 11 تموز/يوليه 2024