

INFCIRC/1252

9 تشرين الأول/أكتوبر 2024

نشرة إعلامية

توزيع عام عربي الأصل: الإنكليزية والروسية

رسالة من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة

- 1- في 27 أيلول/سبتمبر 2024، تلقَّت الأمانة مذكرة شفوية من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة.
 - 2- وحسبما هو مطلوب، تُعمَّم طيَّه المذكرة الشفوية لتطَّلع عليها جميع الدول الأعضاء.

البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى المنظمات الدولية في فيينا

الرقم n-3648

تهدي البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى المنظمات الدولية في فيينا أطيب تحياتها إلى أمانة الوكالة الدولية للطاقة الذرية ويشرّفها 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 16 إلى 22 أيلول/سـبتمبر 2024، قُمِعَت 21 طائرة مسـيَّرة أطلقتها أوكرانيا بهدف شـن هجمات وأعمال استفزازية ضد محطة زابوريجيا ومدينة إنير غودار.

وفي 25 أيلول/سبتمبر 2024، شنَّ نظام كييف هجومين على مبنى سكني متعدد الطوابق في إنير غودار باستخدام عدد من الطائرات المسيَّرة. واندلع حريق في إحدى الشقق من جراء هذين العملين الإجراميين اللذين نقدتهما القوات المسلحة الأوكرانية. وفي اليوم ذاته، سقطت طائرة مسيَّرة أوكرانية على بعد 60 متراً من محيط محطة زابوريجيا (عند الجانب الذي توجد فيه أحواض الرش). وأدى سقوط الطائرة المسيَّرة إلى انفجارها.

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

وحتى الساعة 7/00 من يوم 23 أيلول/سبتمبر 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 14,36 متراً.

ويجري توفير إمدادات الكهرباء من خارج الموقع لتلبية احتياجات محطة زابوريجيا عبر خطًي "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 18 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.

أمانة الوكالة الدولية للطاقة الذرية فيينا و لا يزال استقدام الموظفين جارياً في محطة زابوريجيا. وعدد الموظفين في محطة زابوريجيا كافٍ لتشخيل 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 16 إلى 23 أيلول/سبتمبر 2024، أجرى موظفو روستيكنادزور المصررح لهم خمس عمليات رقابة وإشراف في محطة زابوريجيا (نُقِدَت ثلاث عمليات منها بمشاركة خبراء من أمانة الوكالة).

وبناءً على طلب المدير العام للوكالة، السيد رافائيل ماريانو غروسي، وبموافقة الاتحاد الروسي، يوجَد في محطة زابوريجيا أربعة أخصائيين من أمانة الوكالة وصلوا إلى المحطة خلال عملية التناوب العادية التي جرت في 4 أيلول/سبتمبر 2024.

وفي الفترة من 16 إلى 20 أيلول/سبتمبر 2024، قام خبراء الوكالة بفحص نظام الاحتواء وقاعة المفاعل في وحدة القوى 2، وقاعتي التُربينات في وحدتي القوى 3 و4، ومحطة الضخف في وحدة القوى 5. وفضلاً عن ذلك، أُتيحت لأخصائيي الوكالة فرصة حضور تمرين طوارئ واسع النطاق وكانوا حاضرين خلال الاختبارات التي أُجريت لمحطة الكهرباء الاحتياطية الرئيسية العاملة بالديزل وخلال بدء تشغيل مضخة التبريد الخاصة بحوض الوقود المستهلك في وحدة القوى 2.

وفي 17 أيلول/سبتمبر 2024، أُجرى تمرين طوارئ على نطاق محطة زابوريجيا بأكملها.

ويواصِل 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 22 أيلول/سبتمبر 2024، كان 2582 موظفاً قد خضعوا لهذا النوع من الفحوص. وتُنفَّذ أيضاً برامج لإعادة التأهيل وتحسين الصحة (توزيع قسائم خاصة بالمصحات-المنتجعات) لفائدة موظفي محطة زابوريجيا وأفراد أسرهم، بمن فيهم الأطفال.

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.

وتغتنم البعثة الدائمة للاتحاد الروسي هذه الفرصة لتعرب مجدداً لأمانة الوكالة عن أسمى آيات تقدير ها.