

INFCIRC/1148

8 تشرين الثاني/نوفمبر 2023

نشرة إعلامية

توزيع عام

عربي

الأصل: الإنكليزية، والروسية

رسالة وردت من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة

- 1 في 2 تشرين الثاني/نوفمبر 2023، تلقت الأمانة مذكرة شفوية من البعثة الدائمة للاتحاد الروسي لدى الوكالة.
- 2 وحسبما هو مطلوب، تُعمَّم طيَّه المذكرة الشفوية لكي تطلَّع عليها جميع الدول الأعضاء.

البعثة الدائمة
للاتحاد الروسي
لدى المنظمات الدولية
في فيينا

الرقم 4188-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 الحقيقي في محطة زابوريجيا للقوى النووية (محطة زابوريجيا) حتى يوم 31 تشرين الأول/أكتوبر 2023.

في الفترة من 24 إلى 30 تشرين الأول/أكتوبر 2023، اكتُشفت وقُعمت 78 طائرة أطلقتها أوكرانيا بهدف شن هجمات وأعمال استفزازية ضد محطة زابوريجيا ومدينة إنرغودار.

وتخضع وحدات القوى 1 و3 و6 في محطة زابوريجيا للصيانة المقررة؛ والوحدة 2 هي في حالة إغلاق بارد، أما الودحتان 4 و5، فهما في حالة إغلاق ساخن.

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

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

وحتى الساعة 9/00 من يوم 31 تشرين الأول/أكتوبر، بلغ منسوب المياه في قناة الإمداد الخاصة بمحطة زابوريجيا للقوى الحرارية 10,71 أمتار، في حين بلغ منسوب المياه في بركة التبريد الخاصة بمحطة زابوريجيا 15,69 متراً.

ويُشار إلى أن النشاط الإشعاعي الأساسي في موقع محطة زابوريجيا وخارجه لا يتجاوز الحدود المعتمدة. والنشاط الإشعاعي الأساسي في موقع محطة زابوريجيا وحول الموقع هو في حدود 8 إلى 12 ميكرو رونتغن/ساعة.

ولا يزال تعيين الموظفين يجري في محطة زابوريجيا. وعدد الموظفين في محطة زابوريجيا كافٍ لتشغيل المحطة بطريقة مأمونة في حالتي الإغلاق البارد والإغلاق الساخن، وكذلك لإجراء أعمال الصيانة المقررة.

وفي موقع محطة زابوريجيا، يُضطلع بأعمال الإشراف الحكومية الاتحادية المتعلقة باستخدام الطاقة النووية وفقاً لنظام الإشراف الدائم الخاص بالهيئة الرقابية الروسية روستيكنادزور.

ويوجد في المحطة أربعة أخصائيين من أمانة الوكالة، وصلوا إلى محطة زابوريجيا في 3 تشرين الأول/أكتوبر أثناء عملية التناوب المنتظم، بناء على طلب المدير العام للوكالة وبموافقة الاتحاد الروسي. وفي الفترة من 22 إلى 30 تشرين الأول/أكتوبر 2023، سار خبراء الوكالة الدولية للطاقة الذرية عبر الموقع بجهاز رصد الإشعاع؛ وقاموا بزيارة كل من قاعة التوربينات بالوحدة رقم 1؛ والقاعة المركزية بالوحدة رقم 3؛ والهيكل الهيدروليكي؛ ومحطات توليد الكهرباء بالديزل الاحتياطية للوحدة رقم 5 والمحطة بأكملها؛ ومبنى المفاعل والمعدات الرئيسية وغرف أنظمة الأمان والأمن وأنظمة التبريد لبركة التبريد ومحطات توليد الكهرباء بالديزل الاحتياطية للوحدة رقم 2؛ ومبنى تابع مشترك، ورشة إصلاح خاصة بالطاقة؛ ومستودعات إصلاح خاصة بالطاقة وورش الكهرباء؛ ومحطات الضخ الشاطئية للوحدتين رقم 5 ورقم 6؛ وقاعة التوربينات بالوحدة رقم 2؛ ومختبر الكيمياء الإشعاعية المائية – مختبر سريع للحلقة الثانية.

في 26 تشرين الأول/أكتوبر، أقيمت مسابقة بين العمال الشباب والمتخصصين الشباب في محطة زابوريجيا للقوى النووية للحصول على أفضل تقرير علمي وتقني.

وفي الفترة من 23 إلى 27 تشرين الأول/أكتوبر فُرسل 14 من موظفي محطة زابوريجيا وأفراد أسرهم إلى مصحة علاجية؛ وثمة 25 من موظفي المحطة وأفراد أسرهم في مرافق مصحات علاجية. وحصل 112 موظفاً في محطة زابوريجيا على شهادات طبية إلزامية. واعتباراً من 27 تشرين الأول/أكتوبر، تمت تغطية أكثر من 3,5 من الموظفين في محطة زابوريجيا للقوى النووية من خلال برنامج التأمين الصحي الطوعي.

وتم إنشاء مدرسة صحية للوقاية من أمراض القلب والأوعية الدموية للعاملين في المحطة. وفي 25 تشرين الأول/أكتوبر أقيمت المحاضرة التمهيديّة الأولى حول الوقاية من أمراض القلب والأوعية الدموية.

وفي 26 تشرين الأول/أكتوبر، عُقدت الجلسة الثالثة لمجلس إنرغودار (Energodar) لانتخاب رئيس إنرغودار واعتماد ميثاق المدينة.

وفي 28 تشرين الأول/أكتوبر، نظمت محطة زابوريجيا للقوى النووية مسابقات رياضية وسباحة.

وفي الفترة من 28 تشرين الأول/أكتوبر إلى 11 تشرين الثاني/نوفمبر، نظمت روزاينرغواتوم (Rosenergoatom) فعاليات خلوة ورعاية صحية لأطفال إنرغودار خلال إجازة الخريف المدرسية.

ويمكن الاطلاع على بيانات عن الوضع في محطة زابوريجيا عبر الموقع الإلكتروني 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، 2 تشرين الثاني/نوفمبر 2023