

INFCIRC/1247
20 أيلول/سبتمبر 2024

نشرة إعلامية

توزيع عام
عربي
الأصل: الإنكليزية

رسالة من البعثة الدائمة لأوكرانيا لدى الوكالة

- 1- في 13 أيلول/سبتمبر 2024، تلقت الأمانة مذكرة شفوية من البعثة الدائمة لأوكرانيا لدى الوكالة.
- 2- وحسبما هو مطلوب، تُعمَّم طيَّه المذكرة الشفوية لتطلَّع عليها جميع الدول الأعضاء.

البعثة الدائمة لأوكرانيا لدى المنظمات الدولية في فيينا

الرقم 124089-197-35/4131

تهدي البعثة الدائمة لأوكرانيا لدى المنظمات الدولية في فيينا أطيب تحياتها إلى أمانة الوكالة الدولية للطاقة الذرية ويشرفها أن تفيد بما يلي.

في الأسابيع الأخيرة، واصلت روسيا هجماتها على البنية الأساسية للطاقة في أوكرانيا، مما يشكل مخاطر كبيرة على أمان وأمن محطات القوى النووية الأوكرانية.

وفي الأونة الأخيرة، شوهدت طائرات مسيّرة هجومية روسية "شاهد" بالقرب من محطات القوى النووية الأوكرانية، مما زاد من المخاوف بشأن أمان هذه المرافق الحيوية.

وفي ليلة 5-6 أيلول/سبتمبر 2024، بين الساعة 22:46 (التوقيت الصيفي لأوروبا الشرقية) و00:10 (التوقيت الصيفي لأوروبا الشرقية)، تم اكتشاف 12 طائرة مسيّرة من طراز "Shahed-136" في مقاطعتي فوزنيسينسك وبيروفمايسك (منطقة ميكولايف). وتم إعادة توجيه مسارها نحو الموقع الصناعي لمحطة القوى النووية في جنوب أوكرانيا، مع طائرة مسيّرة واحدة تحلق على بعد 1 كيلومتر من المرفق. وتحطمت إحدى الطائرات المسيّرة على بعد 1 كيلومتر من محطة القوى النووية في جنوب أوكرانيا بالقرب من قرية فوليا في منطقة بيروفمايسك.

ويشكل قرب تحليق الطائرات المسيّرة والحطام المتساقط بالقرب من محطات القوى النووية الأوكرانية خطراً كبيراً على مجموعة المفاتيح الكهربائية المفتوحة والمحطات الفرعية الأساسية المتصلة بخطوط الكهرباء للمحطة، وكذلك على الأمان العام للمرفق. ويمكن أن يؤدي فقدان الوصلات الخارجية بين محطة للقوى النووية وشبكة الكهرباء الوطنية إلى انقطاع تام للتيار الكهربائي في المحطة، مما يؤدي بعد ذلك إلى تفعيل المولدات العاملة بالديزل في حالات الطوارئ - وهذا هو خط الدفاع الأخير للمحطة.

وتتعهد روسيا بتحليق طائراتها المسيّرة فوق محطات القوى النووية الأوكرانية وبالقرب منها، مما يزيد من التهديد لهذه المرافق الحيوية. ويزيد هذا التكتيك من الخطر الذي تشكله هجماتها، لأن لها تداعيات خطيرة على الأمان النووي.

وباستخدام الطائرات المسيّرة بالقرب من هذه المناطق الحساسة، تشكل روسيا انتهاكاً صارخاً للمبدأ الأول من المبادئ الملموسة الخمسة التي وضعها المدير العام للوكالة، مما يثير مخاوف جدية بشأن أمان، ليس فقط محطة زابوريجيا للقوى النووية، بل أيضاً فيما يتعلق بمحطات القوى النووية الأخرى في جميع أنحاء أوكرانيا.

وترجو البعثة الدائمة لأوكرانيا من أمانة الوكالة الدولية للطاقة الذرية أن تعيّن هذه المذكرة الشفوية على وجه السرعة كنشرة إعلامية على جميع الدول الأعضاء في الوكالة.

وتعتمد البعثة الدائمة لأوكرانيا لدى المنظمات الدولية في فيينا هذه الفرصة لتعرب مجدداً لأمانة الوكالة الدولية للطاقة الذرية عن أسى آيات تقديرها.

فيينا، 13 أيلول/سبتمبر 2024

[الختم]

أمانة
الوكالة الدولية للطاقة الذرية
فيينا