

INFCIRC/1241
30 آب/أغسطس 2024

نشرة إعلامية

توزيع عام
عربي
الأصل: الإنكليزية

رسالة من البعثة الدائمة لأوكرانيا لدى الوكالة

- 1 في 23 آب/أغسطس 2024، تلقت الأمانة مذكرة شفوية من البعثة الدائمة لأوكرانيا لدى الوكالة.
- 2 وحسبما هو مطلوب، تُعمَّم طَيَّه المذكرة الشفوية لتطَّلَع عليها جميع الدول الأعضاء.



Permanent Mission of Ukraine
to the International Organizations
in Vienna

Wallnerstrasse 4,
1010, Vienna,
Republic of Austria

(+431) 479 7172,
pm_io@mfa.gov.ua

رقم: 4131/35-197-114466

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

تواصل روسيا الاتحادية تعريض الأمن النووي في محطات القوى النووية الأوكرانية للخطر من خلال شن هجمات جوية على الأراضي الأوكرانية.

وتم هذا الأسبوع تسجيل تحليق طائرات هجومية مسيرة روسية من طراز "شاهد" عدة مرات بالقرب من محطة القوى النووية في جنوب أوكرانيا. وعلى وجه الخصوص، في ليلة 19-20 آب/أغسطس 2024، تم رصد سبع عشرة طائرة مسيرة من نوع شاهد بالقرب من موقع المحطة. وتم العثور على حطام الطائرة المسيرة على مسافة 1,7 كيلومتر من الموقع الصناعي للمحطة.

وفي ليلة 21 آب/أغسطس 2024، نفذت روسيا هجوماً آخر بطائرات مسيرة من نوع شاهد على منطقة ميكولايف في أوكرانيا، حيث تقع محطة القوى النووية في جنوب أوكرانيا. وتم رصد 23 طائرة مسيرة في المنطقة المجاورة مباشرة للمحطة، وحلقت واحدة منها مباشرة فوق موقعها الصناعي.

ويشكل تحليق الطائرات المسيرة وسقوط حطامها بالقرب من محطات القوى النووية الأوكرانية تهديداً خطيراً لكل من أجهزة التوزيع المفتوحة لمحطات القوى النووية والمحطات الفرعية الرئيسية التي ترتبط بها خطوط الكهرباء لتلك المحطات. وقد يؤدي فقدان خطوط النقل الخارجية بين محطة القوى النووية وشبكة الكهرباء إلى انقطاع تام للكهرباء في المحطة، مما يؤدي بدوره إلى تشغيل مولدات الديزل المخصصة لحالات الطوارئ التي تمثل آخر حاجز لحماية محطة القوى النووية.

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.

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

[التوقيع]

[الختم]

فيينا، 23 آب/أغسطس 2024

الأمانة

الوكالة الدولية للطاقة الذرية

فيينا