

**Assemblée générale  
Conseil de sécurité**

Distr. générale  
8 septembre 2022  
Français  
Original : anglais

**Assemblée générale**  
**Soixante-seizième session**  
Point 100 de l'ordre du jour  
**Désarmement général et complet**

**Conseil de sécurité**  
**Soixante-dix-septième année**

**Lettre datée du 6 septembre 2022, adressée au Secrétaire général  
et au Président du Conseil de sécurité par le Représentant  
permanent de la Fédération de Russie auprès de l'Organisation  
des Nations Unies**

Dans le sillage des nombreuses communications que nous avons déjà transmises au sujet du bombardement de la centrale nucléaire de Zaporojie par les forces armées ukrainiennes, je souhaite appeler votre attention sur un exposé présenté par le Ministère de la défense de la Fédération de Russie concernant les attaques menées du 18 juillet au 31 août 2022, ainsi que sur les informations et les documents photographiques les plus récents concernant les attaques menées contre la centrale nucléaire de Zaporojie par les forces armées ukrainiennes le 5 septembre 2022<sup>1</sup>.

En outre, selon le Ministère de la défense de la Fédération de Russie, le 2 septembre, la centrale nucléaire de Zaporojie a été visée par deux frappes d'artillerie. Deux obus ont explosé près du parc à cendres de la centrale thermique de Zaporojie, située à 4 kilomètres de la centrale nucléaire. Les bombardements ont endommagé la ligne électrique du Dnepr et la ligne électrique de réserve de la centrale nucléaire de Zaporojie.

Le 5 septembre 2022, la centrale nucléaire de Zaporojie a été bombardée depuis la ville de Marganets, qui se trouve sous le contrôle des forces armées ukrainiennes. Trois obus sont tombés : sur le toit du bâtiment spécialisé n° 1, où se trouve l'installation de stockage du combustible nucléaire neuf et des déchets solides radioactifs (l'installation de stockage abrite 168 assemblages de combustible nucléaire produits par la société Westinghouse), sur le passage entre le bâtiment spécialisé n° 1 et le réacteur n° 2, et sur les réservoirs d'eau distillée situés à proximité du réacteur n° 2 (l'eau distillée sert à ajuster la puissance du réacteur par dilution d'acide borique).

Au 5 septembre, le niveau de radioactivité restait normal. Le réacteur n° 6 (800 mégawatts) est connecté au réseau électrique, les réacteurs n° 1 et 3 sont en cours de maintenance, les réacteurs n° 2 et 4 sont à l'arrêt à froid et le réacteur n° 5

<sup>1</sup> L'exposé et les documents photographiques sont disponibles à l'adresse <https://disk.yandex.ru/d/a70utnLHpGSQQA>.



est déconnecté du réseau électrique. Du fait des bombardements réguliers effectués par les forces armées ukrainiennes sur la centrale nucléaire de Zaporojie et la ville d'Energodar, cinq des sept lignes électriques reliant la centrale nucléaire au réseau électrique extérieur sont endommagées.

Les événements récents montrent une nouvelle fois qu'il y a lieu de s'inquiéter des attaques que continue de mener le régime de Kiev contre la centrale nucléaire de Zaporojie, alors même que les experts de l'Agence internationale de l'énergie atomique y poursuivent leur travail.

Nous demandons de nouveau aux États Membres et au Secrétariat de condamner ces agissements irresponsables auxquels se livre le régime de Kiev et l'exhortons à cesser toute provocation contre la centrale nucléaire de Zaporojie afin de permettre à l'Agence internationale de l'énergie atomique de mener à bien sa mission.

Je vous serais reconnaissant de bien vouloir faire distribuer le texte de la présente lettre comme document de l'Assemblée générale, au titre du point 100 de l'ordre du jour, et du Conseil de sécurité.

(Signé) Vassily **Nebenzia**

---