

## Circulaire d'information

**INFCIRC/1073**

31 janvier 2023

**Distribution générale**

Français

Original : anglais, russe

---

## Communication datée du 27 janvier 2023 reçue de la mission permanente de la Fédération de Russie auprès de l'Agence

1. Le Secrétariat a reçu de la mission permanente de la Fédération de Russie auprès de l'Agence une note verbale datée du 27 janvier 2023.
2. Conformément à la demande qui y est formulée, la note verbale est reproduite ci-après pour l'information de tous les États Membres.

MISSION PERMANENTE  
DE LA FÉDÉRATION DE RUSSIE  
AUPRÈS DES ORGANISATIONS INTERNATIONALES  
À VIENNE

Le 27 janvier 2023

N° 301-n

La Mission permanente de la Fédération de Russie auprès des organisations internationales à Vienne présente ses compliments au Secrétariat de l'Agence internationale de l'énergie atomique et a l'honneur de lui faire savoir que l'Ukraine continue d'utiliser l'AIEA comme une plateforme pour des attaques anti-russes et pour déformer la situation autour de la centrale nucléaire de Zaporozhskaya, qui est sous la juridiction de la Russie après que la région de Zaporozhye est devenue un nouveau sujet de la Fédération de Russie à la suite du référendum tenu en septembre 2022. À cet égard, nous souhaitons vous informer de ce qui suit.

Depuis le 27 janvier 2023, la centrale de Zaporozhskaya est alimentée en électricité par des sources externes. Des transformateurs auxiliaires et des lignes électriques de secours acheminent le courant provenant de sources externes. La tranche n° 3 est en cours de réparation, les tranches n° 1, 2 et 4 sont en arrêt à froid, et les tranches n° 5 et 6 sont en arrêt à chaud (pour fournir de la chaleur au site de la centrale nucléaire et à la ville d'Energodar).

L'alimentation auxiliaire de la centrale est assurée par les lignes à haute tension « Dneprovskaya » (750 kW) et « Ferrosplavnaya-1 » (330 kW). L'information selon laquelle la ligne Ferrosplavnaya-1 a été endommagée à la suite d'un bombardement russe est fautive. En fait, c'est précisément à la suite des attaques ukrainiennes, menées régulièrement depuis juillet 2022, que trois lignes électriques reliant la centrale au système énergétique extérieur, et cinq des six lignes auxiliaires (depuis la centrale thermique de Zaporozhskaya) ont été mises hors service.

En raison de la possibilité d'un nouveau bombardement de la centrale par les forces armées ukrainiennes et de la fiabilité insuffisante de l'alimentation électrique externe, les tranches ne peuvent pas être relancées, car une interruption imprévue de leur alimentation électrique peut entraîner un accident nettement plus grave si elles fonctionnent à pleine puissance que si elles sont en arrêt à chaud.

La construction d'une structure de protection sur le site ouvert de l'installation d'entreposage à sec du combustible nucléaire usé est terminée. Désormais, les risques de destruction des conteneurs de combustible nucléaire usé à la suite d'un bombardement ukrainien du site d'entreposage ont considérablement diminué. Les inspecteurs de l'AIEA qui se trouvent en permanence sur le site de la centrale sont informés des détails techniques de la structure de protection et y ont accès.

Les accusations insensées de Kiev à notre encontre, selon lesquelles nous aurions torturé et détenu des employés de la centrale, activement diffusées tant au sein de l'AIEA que dans les médias, y compris des publications occidentales, sont formulées dans le seul but de déstabiliser la situation à la centrale et d'exercer une pression psychologique sur le personnel, créant ainsi une menace directe contre le régime de sûreté et de sécurité nucléaires de la centrale. Personne ne force les employés de la centrale à signer des contrats de travail avec la société d'exploitation de la centrale de Zaporozhskaya. Ils le font exclusivement sur une base volontaire.

Quant à l'ancien directeur général de la centrale, M. Igor Murashov, il a été suspendu de son poste pour avoir régulièrement communiqué des informations à la partie ukrainienne (notamment sur le déploiement de troupes russes), qui ont ensuite été utilisées par les forces armées ukrainiennes pour bombarder les alentours de la centrale. Malgré le fait avéré d'une coopération avec les agences de sécurité ukrainiennes, la partie russe a fait preuve d'humanité et l'a autorisé à se rendre librement à Kiev, en lui évitant des poursuites pénales.

M. Yury Chernichuk, ancien ingénieur en chef de la centrale, qui agit en parfaite conformité avec la législation russe et possède tous les permis de travail nécessaires, a été nommé comme nouveau directeur général de la centrale.

Nous continuerons, dans un esprit de transparence, à informer l'AIEA et la communauté internationale de l'état réel de la situation autour de la centrale, afin de dresser un tableau objectif de ce qui se passe dans cette plus grande installation nucléaire d'Europe.

La mission permanente de la Fédération de Russie prie le Secrétariat de bien vouloir diffuser ces informations à tous les États Membres de l'AIEA dans les meilleurs délais.

La mission permanente de la Fédération de Russie saisit cette occasion pour renouveler au Secrétariat l'assurance de sa très haute considération.