

# 情况通报

**INFCIRC/1221**

2024年6月24日

**普遍分发**

中文

原语文: 英文、俄文

## 俄罗斯联邦常驻国际原子能机构代表团的信函

- 2024年6月14日, 秘书处收到俄罗斯联邦常驻国际原子能机构代表团的普通照会。
- 谨此按请求分发该普通照会, 以通告全体成员国。



## 俄罗斯联邦常驻维也纳国际组织代表团

编号：2414-n

国际原子能机构秘书处

俄罗斯联邦常驻维也纳国际组织代表团向国际原子能机构（原子能机构）秘书处致意，并敬请尽快向原子能机构全体成员国分发关于俄罗斯核设施 — 扎波罗热核电厂 — 实际情况的信息。

在 2024 年 6 月 4 日至 6 月 10 日期间，乌克兰发射的 120 架旨在对扎波罗热核电厂和埃涅尔戈达尔镇进行攻击和挑衅的飞行器被压制。

2024 年 6 月 8 日，乌克兰武装部队再次对埃涅尔戈达尔进行攻击，用大炮轰击了一个变电站。

扎波罗热核电厂 1 号动力机组正在进行预定维护；所有机组均处于冷停堆状态。

截至 2024 年 6 月 10 日 07:00，扎波罗热热电厂供水渠的水位为 10.59 米，扎波罗热核电厂冷却水池的水位为 15.19 米。

用于满足扎波罗热核电厂自身需求的厂外电源通过“Dneprovskaya”（750 千伏）和“Ferrosplavnaya-1”（330 千伏）高压线路提供。

电厂应急供电系统运行所需的柴油库存足以满足 20 天的运行。

该电厂厂址内外的辐射本底没有超过规定标准。乏核燃料干法贮存设施周边的  $\gamma$  本底辐射为 15 微伦琴/小时，工业厂区的  $\gamma$  本底辐射为 11 微伦琴/小时。

扎波罗热核电厂的人员招聘工作仍在继续。扎波罗热核电厂有足够的员工来进行电厂在冷停堆和热停堆模式下的安全运行，以及开展预定的维护工作。

在俄罗斯监管当局 — 联邦环境、工业和核监督服务局 — 的持续监督下，对扎波罗热核电厂的核能利用实施了联邦国家监督。在 2024 年 6 月 3 日至 6 月 10 日期间，联邦环境、工业和核监督服务局的授权人员在扎波罗热核电厂实施了七项控制和监督程序（其中三项系与原子能机构秘书处专家一道实施）。

应原子能机构总干事格罗西的请求并经俄罗斯联邦同意，扎波罗热核电厂有来自原子能机构秘书处的四名专家，他们是在 2024 年 6 月 13 日进行的定期轮换期间抵达那里的。

2024年6月3日至6月10日，原子能机构专家检查了750千伏开放式开关站、电厂水力结构以及控制室、备用控制室和2号动力机组备用电柴油站单元的3号房间。

2024年6月6日，举办了消防理论和实践活动，为扎波罗热核电厂消防员和员工培训基地揭幕。

2024年6月7日，举行了扎波罗热核电厂 Y.Chernichuk 经理与核电厂员工的另一次定期会议。

面对来自乌克兰的相关威胁，俄罗斯联邦继续努力改善扎波罗热核电厂工作人员的生活质量和该电厂的工作条件。

强制和自愿健康保险计划的登记工作以及向扎波罗热核电厂员工提供财政援助的工作仍在继续。该电厂员工按照批准的时间表定期接受体检。还实施了针对扎波罗热核电厂员工及其家属的康复和改善健康计划（发放疗养院-度假设施代金券）。

有关该电厂情况的数据可见扎波罗热核电厂网站（<https://znpp.ru/>）上的固定网页“Current status of the Zaporozhskaya NPP”，那里每日提供更新信息。

俄罗斯联邦常驻代表团借此机会再次向原子能机构秘书处致以最崇高的敬意。

2024年6月14日·维也纳