

俄罗斯联邦常驻国际原子能机构代表团的信函

- 2024年2月8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, 以通告全体会员国。

俄罗斯联邦常驻维也纳国际组织代表团

编号：546-n

维也纳
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，并谨通报截至 2024 年 2 月 6 日俄罗斯核电厂 — 扎波罗热核电厂 — 的真实情况。

从 2024 年 1 月 30 日至 2 月 5 日，乌克兰发射的 221 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。

扎波罗热核电厂 1 号机组正在进行预定维护；2 号、3 号、5 号和 6 号机组处于冷停堆状态；4 号机组处于热停堆状态。

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 22 天的运行。

截至 2024 年 2 月 5 日 07:00，扎波罗热热电厂供水渠的水位为 10.63 米，扎波罗热核电厂冷却水池的水位为 15.59 米。

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 γ 本底辐射为 15 微伦琴/小时，工业厂区的 γ 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。

自 2024 年 2 月 1 日起，那些在扎波罗热核电厂归属俄罗斯管辖后的一年半内未与合股公司“扎波罗热核电厂营运组织”签订合同的员工被禁止进入电厂。

乌克兰特工部门针对扎波罗热核电站工作人员的挑衅行为不断发生。特别是 2024 年 1 月 23 日，一条据称来自扎波罗热核电站总会计师的假信息被发送给电厂员工。他们被要求“退还未使用的出差预付款、超额支付的工资、膳食费、贷款”等等。事实上，这是企图诱使电厂员工向参与基辅政权金融业务的乌克兰机构“Oschadbank”控股公司的账户转账。其目的可能是进一步对扎波罗热核电站工作人员施加道德和心理压力，并使得有可能招募他们服务于乌克兰特工部门的利益。

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，对扎波罗热核电站的核能利用实施了联邦国家监督。

在报告所涉期间，联邦环境、工业和核监督服务局的授权人员对以下方面进行了控制和监督：

- 在扎波罗热核电站 1 号机组反应堆部操作人员工作场所，遵守核设施联邦规范和条例、规章和操作规程的要求的情况（与原子能机构秘书处的专家联合进行）；
- 扎波罗热核电站 4 号和 6 号动力机组第一套安全系统的及时全面例行检测情况，以及这种检测遵守监管文件和技术文件要求的情况；
- 遵守扎波罗热核电站乏核燃料干法贮存设施实物保护要求的情况。

应原子能机构总干事的请求并经俄罗斯联邦同意，在扎波罗热核电站有原子能机构秘书处的四名专家。

2024 年 1 月 28 日至 2 月 2 日，原子能机构专家两次携带辐射监测装置走遍工业厂区，检查了乏核燃料干法贮存设施现场；走访了 1 号机组反应堆部安全系统室和中央大厅、生产和技术设备部、柴油燃料罐、机械贮存室，以及 3 号机组涡轮大厅、六个备用柴油发电厂和三个岸上泵站。

面对来自乌克兰的持续威胁，俄罗斯联邦继续努力改善扎波罗热核电站工作人员的生活质量和电厂的工作条件。

批准了筹备和庆祝扎波罗热核电站 40 周年的活动计划。

举行了关于更新埃涅尔戈达尔镇社会经济全面发展计划的战略会议。

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站员工提供财政援助的工作仍在继续。

自 2024 年 2 月 1 日起，扎波罗热核电站员工按照批准的时间表定期接受体检。

2024年2月7日，在扎波罗热核电厂的原子能机构秘书处专家顺利进行了又一轮轮换。轮换期间，原子能机构总干事格罗西访问了电厂，得以确认这一俄罗斯核设施正在安全运行。按照现有“传统”，伴随这次访问的是乌克兰方面的挑衅行为，乌方拒绝在格罗西的整个原定逗留期间和原子能机构代表团往返电厂的交通期间保证停火制度，致使总干事在扎波罗热核电厂的逗留时间大大缩短，并因此未能参观完原定参观的所有电厂厅室和设施。

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请求秘书处尽快将这些信息分发原子能机构全体成员国。

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2月8日·维也纳