

情况通报

INFCIRC/1098

2023年6月19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 2023年6月13日的照会

1. 秘书处收到俄罗斯联邦常驻国际原子能机构代表团 2023 年 6 月 13 日的普通照会 (2246-n 号)。
2. 谨此按请求分发该普通照会及其附文，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：2246-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，并谨转达乌克兰武装部队袭击卡霍夫卡水电站大坝的时间线及其非正式的英文译文。俄罗斯联邦常驻代表团谨请原子能机构秘书处将其作为《情况通报》分发各成员国。

俄罗斯联邦常驻维也纳国际组织代表团借此机会再次向国际原子能机构秘书处致以最崇高的敬意。

附文：上述内容，4 页。

[印章]

2023 年 6 月 13 日·维也纳

乌克兰武装部队对卡霍夫卡水电站发动袭击的情况

早在 2014 年 9 月 15 日，就首次出现了乌克兰军队在卡霍夫卡水电站的大坝和水利设施布雷的情报。Voenkor.Info 机构的报告指出，乌克兰武装部队的工兵开始在这些设施中埋设工兵弹药，以防止其被新俄罗斯的“分离主义者”接管。

俄罗斯军队在 2022 年 2 月 24 日特别军事行动的第一天控制了卡霍夫卡水电站。在大坝地区没有发生战斗行动。在撤退的同时，乌克兰工兵只对北克里米亚运河的泄洪闸机制进行了布雷。爆炸被阻止了。

2022 年夏天，乌克兰武装部队开始定期炮击新卡霍夫卡市和水电站。

2022 年 7 月 11 日，水电站被“海马斯”多管发射火箭系统击中。

2022 年 7 月 18 日，一个船闸操作间在一次对水电站的袭击中被摧毁。

2022 年 7 月 24 日，水电站遭到“海马斯”多管发射火箭系统炮击。

2022 年 7 月 26 日，水电站的大坝被大口径射弹击中。

2022 年 7 月 29 日晚至 30 日，对水电站进行了另一次“海马斯”多管发射火箭系统袭击。

2022 年 8 月 5 日，水电站遭受大规模炮击。从“海马斯”多管发射火箭系统、“赤杨树”多管发射火箭系统和“圆点-U”战术导弹复合体发动了袭击。

2022 年 8 月 7 日，水电站被“海马斯”多管发射火箭系统击中。

2022 年 8 月 9 日，水电站的大坝再次遭到炮击。

2022 年 8 月 12 日，由于炮击，水电站六台涡轮机中的三台被炸坏。水电站被切换到应急模式（项目容量的一半）。

2022 年 8 月 18 日，大口径射弹瞄准了水电站的大坝。

2022 年 8 月 19 日，水电站遭到“赤杨树”多管发射火箭系统和“圆点-U”战术导弹复合体的炮击。

2022 年 8 月 21 日，乌克兰武装部队对水电站进行了导弹袭击。

2022 年 8 月 24 日，卡霍夫卡水电站遭到“海马斯”多管发射火箭系统的大规模炮击。

2022 年 8 月 27 日，水电站被“赤杨树”多管发射火箭系统和“圆点-U”战术导弹复合体击中。

2022 年 8 月 28 日，水电站的大坝遭到“海马斯”多管发射火箭系统的导弹袭击。

2022 年 8 月 29 日，水电站再次遭到“海马斯”多管发射火箭系统炮击。

2022 年 8 月 30 日，发生了针对水电站的导弹袭击。

2022 年 9 月 1 日，水电站遭到“海马斯”多管发射火箭系统炮击。

2022 年 9 月 2 日，水电站被大口径射弹瞄准。

2022 年 9 月 5 日，水电站遭导弹袭击。

2022 年 9 月 6 日，发生了另一次针对水电站的“海马斯”多管发射火箭系统袭击。

2022 年 9 月 8 日，地区当局报告，水电站和通往水电站的道路遭到了炮击。

2022 年 9 月 10 日，发生了针对新卡霍夫卡市和水电站的“海马斯”多管发射火箭系统袭击。大坝没有被击中。

2022 年 10 月 18 日，特别军事行动总指挥谢尔盖·苏罗维金报告说，安东诺夫卡桥和卡霍夫卡水电站的大坝在“海马斯”炮击后受损。

2022 年 10 月 21 日，俄罗斯在联合国安理会散发了一封信，呼吁阻止乌克兰针对卡霍夫卡水电站的挑衅行为。

2022 年 10 月 24 日，水电站和新卡霍夫卡地区的民用基础设施被“海马斯”和“赤杨树”多管发射火箭系统击中。

2022 年 11 月 6 日，水电站遭到六枚“海马斯”导弹炮击。其中一枚击中并损坏了大坝的泄洪闸。

2022 年 11 月 17 日，乌克兰武装部队指挥部宣布，乌克兰军队已经到达第聂伯河右岸全线，包括卡霍夫卡水电站地区。

总的来说，在 2022 年夏季和秋季，仅“海马斯”多管发射火箭系统就对卡霍夫卡水电站发射了总计超过 300 枚的导弹。

2022 年 12 月 29 日，《华盛顿邮报》援引在赫尔松州指挥乌克兰军队的乌克兰武装部队少将安德烈·科瓦尔丘克的话说：“乌克兰人用‘海马斯’发射器对新卡霍夫卡大坝的一个泄洪闸进行了试射，在金属上打了三个洞，看第聂伯河的水位是否可以上升到足以阻碍俄罗斯渡过而不会淹没附近村庄的程度。试射取得了成功。”没有提及发动袭击的日期。

2023 年 3 月 14 日，新卡霍夫克区负责人弗拉基米尔·列昂捷耶夫表示，水电站不仅经常受到炮击，而且乌克兰武装部队的破坏和侦察单位也经常试图渗透到其所在区域和大坝。据他说，还有狙击手的活动，使得液压工程设施的维修和保养工作无法进行。

乌克兰武装部队对水电站的这种系统性攻击导致其建筑被毁，并从 2023 年 6 月 6 日开始不受控制地从卡霍夫卡水库向第聂伯河放水。