

主笔 赵世峰

特朗普态度“大转变”

特朗普7日在白官回答记者提问时表示,他“差不多”已经就是否向乌克兰提供“战斧”导弹做出了决定。特朗普称,他想“弄清楚他们会怎么使用这些导弹,会把导弹发射到哪里”。

万斯9月28日在接受福克斯新闻台采访时曾证实,美方正在考虑乌克兰提出的获取远程“战斧”导弹的请求。万斯当时称,特朗普尚未就是否批准这笔军售做出“最终决定”。如果美国决定提供“战斧”导弹,将由欧洲国家出钱购买后提供给乌克兰。

据美国“阿克西奥斯新闻网”报道,乌克兰总统泽连斯基9月23日在纽约出席第80届联合国大会活动期间会晤了特朗普,并请求美方提供“战斧”巡航导弹。泽连斯基此前也曾寻求过“战斧”导弹,但遭到美国政府拒绝。

英国《卫报》7月15日报道称,乌克兰国防部情报总局副局长斯基比茨基称,特朗普和泽连斯基在7月初的通话中,讨论过向乌提供“战斧”导弹的问题,但尚未达成协议。

近来,特朗普对俄乌冲突的态度大变。9月23日,特朗普会晤泽连斯基不久后,在社交平台“真实社交”上发文称,他现在认为乌克兰在欧盟和北约支持下,有望“赢回全部乌克兰,恢复原状”。特朗普还将俄罗斯称为“纸老虎”,“在乌克兰漫无目的地作战”,同时表示支持欧洲国家在俄罗斯战机侵犯北约领空时将其击落。

这是他迄今为止对乌克兰最强烈的公开支持。此前特朗普一直声称泽连斯基手中“没有牌”,而俄罗斯正在赢得战争。在8月举行美俄领导人阿拉斯加峰会前夕,特朗普还敦促乌克兰向俄罗斯作出领土让步,以便达成结束俄乌冲突的协议。

去年10月30日,泽连斯基表示,他曾向美国索要“战斧”巡航导弹。《纽约时报》报道称,有美国高级官员当时认为,这完全不可行。一是美国自身库存有限,二是乌克兰未就如何使用远程武器扭转战局,向美国做出令人信服的阐述。

美国《华尔街日报》今年8月23日报道称,自今年春末以来,美国国防部(现为战争部)通过一项审批程序,阻止了乌方使用美制“陆军战术导弹系统”打击俄境内目标。这一审查机制在事实上推翻了前总统拜登执政时允许乌克兰使用“陆军战术导弹系统”打击俄境内目标的决定。

专家分析,特朗普之所以出现180度的大转弯,是试图以此加大对俄罗斯的压力,加速谈判进程。此前特朗普曾多次表达对普京的不满,称普京“态度一直非常好”,但结果“毫无意义”。7月8日,特朗普表示已批准向乌克兰运送更多防御性武器,并考虑进一步对俄罗斯实施制裁。

9月30,特朗普在对奉命回国的全球各地美军高级将领讲话时,再次抱怨普京搞拖延战术,没能迅速结束俄乌冲突。他说:“我对普京说,你们看起来情况不妙,你们花了四年打一场本来一周就该拿下的战争,你是纸老虎吗?”并称自己重返白宫9个月以来,已经平息7场国际冲突。

美国国务卿鲁比奥在9月的联合国大会期间称,俄罗斯拖延乌克兰和平进程已促使特朗普改变了对莫斯科的态度。他说特朗普展现出了“超乎寻常的耐心”,希望取得外交突破,但结果是和平进程陷入停滞。鲁比奥还威胁对莫斯科实施经济制裁,并强调美国可能继续军援基辅。

俄罗斯外交学院副院长卡卡尔波维奇向《消息报》表示,特朗普政府希望向选民展示某些成果,以便在美国中期选举前用来当作筹码。特朗普今年1月下旬重返白宫前后,一直宣称“分分钟”就能结束俄乌冲突。

「战斧」斩断俄美关系？
特朗普称已基本就是否供乌「战斧」导弹做出决定

近日,美国总统特朗普和副总统万斯均表示,美方正在考虑向乌克兰提供“战斧”巡航导弹事宜。特朗普10月7日表示,已经基本就这一问题做出了决定。俄罗斯总统普京2日曾对美方的表态回应说,此举不会改变战场局势,但将引发新一轮的重大升级,损害俄美“刚刚出现曙光”的关系。

俄将击落“战斧”导弹

俄罗斯总统普京10月2日参加瓦尔代国际辩论俱乐部年会时指出,如果美国向乌克兰提供“战斧”导弹,将引发新一轮的重大升级,但不会改变战场局势,俄罗斯已作好应对此类侵略行为的准备。俄防空系统适应了美国的“陆军战术导弹系统”(ATACMS),未来也将适应“战斧”导弹,并将其击落。

普京在会后接受全俄国家电视广播公司主持人扎鲁宾采访时进一步表示,若美国向乌克兰提供“战斧”导弹用于对俄罗斯纵深实施远程打击,将会导致莫斯科与华盛顿之间关系破裂,至少会毁掉俄美关系中刚刚出现的积极势头。普京强调指出,如果没有美国军人的直接参与,在乌克兰使用这些导弹将是不可能的,“这将意味着局势进入一个全新的、质的升级阶段,包括俄

美关系在内。”

俄外交部副部长里亚布科夫8日在俄国家杜马(议会下院)发表讲话时说,理论上只有直接动用美方人员才可能使用“战斧”导弹系统,希望那些推动美方做出某种决定的人,清楚意识到在当前形势下这类决定所产生后果的严重性。“我们呼吁美国领导人和军方冷静、理智、负责任地对待整个局势”。

军事专家认为,美国向基辅提供“战斧”导弹将导致局势严重升级。俄罗斯高等经济大学地中海研究中心专家梅洛扬对俄《消息报》说:“‘战斧’导弹出现在欧洲不会让多少人感到惊讶,但将巡航导弹交给乌克兰这个与俄罗斯发生直接冲突、以此打击俄战略目标的国家,则会制造另一个量级的威胁。”

俄军事专家科久林表示,转让“战斧”导弹意味着提供技术准入,哪怕是最低程度的。他解释说:“导弹使用的GPS不是我

们智能手机所用的普通版本,而是专门的军用版。它的机密程度高,且经过加密处理。美国人对所有相关信息实行最严格的保密措施。因此,很可能将由美国专家负责操作系统并输入所有必要密码。”

科久林还说,“战斧”巡航导弹能够携带核弹头:“这笔交付将严重升级局势。它将成为最大的不稳定因素,当然必须予以严厉回应。”

去年11月,美国政府曾授权乌克兰使用美国提供的远程武器对俄境内边境地区军事目标实施打击。作为回应,俄罗斯立即批准新版《俄罗斯联邦核威慑国家基本政策》,并在实战中使用了“榛树”新型中程高超音速弹道导弹。

乌克兰缺乏发射平台

“战斧”巡航导弹是1972年由美国通用动力公司研发的一种全天候亚音速巡航导弹,1976年首次试飞,1983年装备美军,1991年在对伊拉克的海湾战争中首次使用,至今已经发展出20多种改进型号。其特点包括射程远,飞行高度较低,具有一定的隐身能力,通用性强,可由各种平台发射,最多可携带大约450公斤炸药。

“战斧”导弹能够从陆地、舰船、空中和水下发射平台发射,制导系统融合了惯性导航、地形匹配与卫星定位技术,具备较强的突防和生存能力,因其精确度高、威力大、打击速度快而成为美军发起进攻的“急先锋”。海湾战争后历经多次实战应用,在科索沃战争、伊拉克战争、阿富汗战争中都出现过“战斧”的身影。美军今年6月对伊朗核设施的打击行动中,也曾动用该种导弹。

“战斧”导弹各种型号射程不同,从1500公里到2500公里不等,数倍于乌克兰此前获得的美制“陆军战术导弹系统”的射程。如果乌克兰获得“战斧”导弹,其打击范围可覆盖包括俄罗斯首都莫斯科在内的俄腹地。

但西方军事专家指出,即便对最亲密的盟友,华盛顿对待“战斧”导弹的转让事宜也十分谨慎,目前只有澳大利亚、英国和荷兰装备了这种导弹。日本和加拿大则与美国签署了提供巡航导弹的协议。所以,特朗普政府会不会同意与乌克兰分享这种武器尚存疑问。

另一方面,将乌克兰作为部署这些导弹的基地并无太大意义。美国2024年已与德国达成协议,将于2026年前在德国境内长期部署此类远程导弹。

据路透社援引消息人士报道,美国不太可能向乌克兰供应“战斧”导弹,但可能向欧洲供应其他远程武器,转而提供给基辅。报道说:“特朗普政府向乌克兰供应‘战斧’巡航导弹的愿望可能无法实现,因为当前库存是为美国海军和其他目的准备的……美国可能考虑允许欧洲盟友采购其他类型的远程武器并提供给乌克兰,但‘战斧’不太可能。”

乌国防部情报总局副局长斯基比茨基也承认,即便美国提供了该导弹,乌克兰也很难部署,基辅缺乏发射此类导弹的平台。“战斧”导弹的主要发射装置是作战舰艇或战略轰炸机,但乌克兰没有任何战略轰炸机。

目前唯一能发射“战斧”导弹的陆基平台是“堤丰”导弹系统。该系统自2023年起开始测试,现由美军试用。这套系统包括1辆指挥车和4套安装在汽车底盘上的集装箱式发射装置。每套发射装置有4个发射集装箱,用于发射“战斧”导弹,或者射程约500公里的“标准”-6高超音速导弹。

陆基“战斧”导弹的射程达1600公里,它既可携带常规弹头(高爆或集束弹头),理论上也可携带核弹头。

俄外交学院副院长卡卡尔波维奇强调:“需要注意的是,特朗普相当谨慎,目前说的只是可能提供‘战斧’导弹。我们将根据实际行动而非传闻来判断华盛顿的意图。”(资料来源:新华社、央视新闻等)