



大会

Distr.: General
13 January 2011

第六十五届会议

议程项目 97

2010年12月8日大会决议

[根据第一委员会的报告(A/65/410)通过]

65/61. 双边战略核武器裁减和新的战略关系框架

大会，

提及其2004年12月3日第59/94号决议及其他有关决议，

满意地注意到俄罗斯联邦与美利坚合众国在不可分割的安全、信任、公开、可预测与合作原则的基础上建立了新的战略关系，而且两国愿意使其各自的核态势与这一新的关系保持一致，以及它们努力进一步降低核武器的作用和重要性，

欢迎俄罗斯联邦和美利坚合众国决心共同努力，并与其他国家和国际组织一道努力，以履行它们根据1968年7月1日开放供签署的《不扩散核武器条约》¹第六条应承担的义务，

考虑到《不扩散核武器条约》全体缔约国都有义务履行《条约》为其规定的义务，

确认已经终止的《削减和限制进攻性战略武器条约》（《裁武条约》）²的重要性，并欢迎白俄罗斯、哈萨克斯坦、俄罗斯联邦、乌克兰和美利坚合众国履行它们根据《裁武条约》应承担的义务，

强调俄罗斯联邦和美利坚合众国在2009年12月4日关于《裁武条约》期限终止的联合声明中重申1994年12月5日《布达佩斯备忘录》所载对白俄罗斯、哈萨克斯坦和乌克兰作出的安全保证的重要意义，

¹ 联合国，《条约汇编》，第729卷，第10485号。

² 《联合国裁军年鉴》，第16卷：1991年（联合国出版物，出售品编号：C.92.IX.1），附录二。



确认《削减进攻性战略武器条约》（《削武条约》）³的重要性，并欢迎俄罗斯联邦和美利坚合众国履行它们根据《削武条约》应承担的义务，

注意到俄罗斯联邦与美利坚合众国加强合作，应对国际安全面临的严重挑战，这尤其体现在两国共同努力执行安全理事会 2004 年 4 月 28 日第 1540(2004)号决议，发起打击核恐怖主义全球倡议并切实执行这一倡议，同时增强第三国的核安全和转换其研究反应堆，

1. **欢迎** 2010 年 4 月 8 日签署的《俄罗斯联邦和美利坚合众国关于进一步削减和限制进攻性战略武器措施条约》（《新裁武条约》）；

2. **注意到**俄罗斯联邦和美利坚合众国承诺在成功谈判《新裁武条约》之后采取后续行动，继续在互信、公开、可预测与合作的基础上发展新的战略关系，并表示希望两国在《新裁武条约》序言部分所述基本原则基础上继续开展建设性对话；

3. **支持**俄罗斯联邦和美利坚合众国持续承诺继续努力削减战略性进攻武器，并确认《新裁武条约》将推动发展更有利的条件来积极促进安全与合作和加强国际稳定；

4. **确认**《裁武条约》² 缔约国白俄罗斯、哈萨克斯坦、俄罗斯联邦、乌克兰和美利坚合众国对核裁军所作贡献的重要意义，这种贡献是它们承诺履行根据《不扩散核武器条约》¹ 第六条应承担义务的一部分；

5. **欣见**由于缔约国成功执行《裁武条约》，所部署的战略核武器在《条约》签署后十五年间减少了约 30%，从而促进了安全与合作，加强了国际稳定；

6. **表示希望** 1996 年 9 月 24 日开放供签署的《全面禁止核试验条约》⁴ 将尽早生效；

7. **赞同地注意到**俄罗斯联邦和美利坚合众国已停止生产供在核武器或其他核爆炸装置中使用的裂变材料，表示支持及早在日内瓦裁军谈判会议核定工作方案框架内开展国际谈判，以缔结停止生产供在核武器或其他核爆炸装置中使用的裂变材料的可核查的条约，并鼓励核武器国家让原子能机构参与监察经它们每一国指定为不再需要用于军事目的的裂变材料；

8. 在这方面**极为赞赏** 1993 年《俄罗斯联邦政府与美利坚合众国关于处置从核武器中提取的高浓铀的协定》的执行；根据该《协定》，400 多吨俄罗斯高浓

³ 联合国，《条约汇编》，第 2350 卷，第 42195 号。

⁴ 见第 50/245 号决议。

铀已掺拌他物降低浓度供用作美利坚合众国动力反应堆燃料，而且根据该《协定》，通过掺拌他物降低浓度的高浓铀总量将为 500 吨；

9. **欢迎**俄罗斯联邦和美利坚合众国承诺，在有可靠供资时，执行 2000 年《俄罗斯政府与美利坚合众国政府关于管理和处置不再需要用于国防目的的钚以及相关合作的协定》，这项承诺体现于美利坚合众国国务卿希拉里·克林顿和俄罗斯联邦外交部长谢尔盖·维·拉夫罗夫于 2010 年 4 月 13 日签署的修订该《协定》的议定书；

10. **注意到**俄罗斯联邦和美利坚合众国打算继续就其裁减核武器活动适当地通报联合国其他会员国；

11. **又注意到**国际社会日益期盼在核裁军方面继续取得进展，表示支持当前和今后在这一领域作出的努力，并呼吁联合国所有会员国为裁军进程作出积极贡献。

2010 年 12 月 8 日
第 60 次全体会议