

关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书

缔约方不限成员名额工作组

第三十二次会议

2012年7月23-27日，曼谷

议程项目 12

其它事项

**关于对俄罗斯联邦用于航空航天用途的氟氯化碳-113 实行
必要用途豁免的决定草案**

俄罗斯联邦提交

缔约方第二十四次会议决定，

注意到 化学品技术选择委员会已得出结论，俄罗斯联邦的提名符合第 IV/25 号决定所规定的标准，具备作为必要用途的条件，其中包括没有技术上和经济上可行、环境上和健康上可以接受的替代品或代用品，

还注意到 化学品技术选择委员会建议加大力度引进适当的替代品，以对与替代品兼容的材料进行调查研究，以及采用新近设计的设备，以期在商定的时间表内完成氟氯化碳-113（CFC-113）的逐步淘汰工作，

注意到 俄罗斯联邦在其必要用途豁免提名当中提供了一份最终逐步淘汰计划，内含预计完成日期、逐步减量步骤以及 CFC-113 来源方面的有关信息，

还注意到 俄罗斯联邦正在继续努力引进替代溶剂，以于 2015 年将航空航天工业 CFC-113 的消费量逐步减少至最多 75 公吨，

1. 授权俄罗斯联邦作为必要用途豁免，于 2013 年生产和消费 95 公吨 CFC-113，用于其航空航天工业的氟氯化碳用途；

2. 请俄罗斯联邦继续努力贯彻落实 CFC-113 最终逐步淘汰计划，并进一步探索按照技术和经济评估小组化学品技术选择委员会的建议，从现有的全球库存中进口符合质量要求的 CFC-113，以满足其航空航天工业需求的可能性。