

3. ജനീവ ശിഖരം

അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ട് റെയ്ഗൻ സോവിയറ്റ് റഷ്യയിലെ കമ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടിയുടെ ജനറൽ സെക്രട്ടറി ഗോർബച്ചേവ് തമ്മിൽ നവംബർ 19, 20 തീയതികളിൽ ജനീവനഗരത്തിൽ വെച്ചു നടന്ന കൂടിക്കാഴ്ച, ഉടൻ ഗണ്യമായ നേട്ടങ്ങളൊന്നും ഉണ്ടാക്കിയില്ലെങ്കിലും, ശുഭപ്രതീക്ഷ ഉണർത്തിക്കൊണ്ട് അവസാനിച്ചിരിക്കുന്നു. 1979-ൽ അമേരിക്കയുടെ പ്രസിഡണ്ടായിരുന്ന ജിമ്മി കാർട്ടർ അന്തരിച്ച സോവിയറ്റ് നേതാവ് ബ്രഷ്നേവ് തമ്മിൽ വിയനയിൽ വെച്ചു നടന്ന കൂടിക്കാഴ്ചയ്ക്കുശേഷം, ഇപ്പോൾ മാത്രമാണ്, ആധുനികകാലഘട്ടത്തിലെ ഏറ്റവും ശക്തിശാലികളായ ഈ രണ്ടു രാഷ്ട്രങ്ങളുടെ നേതാക്കൾ മുഖത്തോടു മുഖം കാണുന്നത്. കൂടിക്കാഴ്ചയിൽ നടന്ന സംഭാഷണങ്ങൾ പുറത്തു വിടപ്പെട്ടിട്ടില്ല. 'ഇവിടെ നടന്ന കാര്യങ്ങളുടെ യഥാർത്ഥവിവരങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുന്നതിനു ചിലപ്പോൾ മാസങ്ങളും വർഷങ്ങളും തന്നെ കാക്കേണ്ടിവരും' എന്ന് റെയ്ഗൻ പിന്നീട് പറയുകയുണ്ടായി.

ഗോർബച്ചേവ് സംക്ഷിപ്തമായി പ്രതിപാദിച്ചതുപോലെ, മനുഷ്യ വർഗം നിലനില്ക്കുന്നമോ, അതോ അമേരിക്കയും റഷ്യയും അണുായുധങ്ങളിലൂടെ പരസ്പരം ഉന്മൂലനം ചെയ്യണമോ എന്നതായിരുന്നു ജനീവയിൽ നേതാക്കൾക്കു മുഖ്യമായി ചർച്ചചെയ്യാനുള്ളതായിരുന്നത്. പർച്ചയ്ക്കുശേഷം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച സംയുക്തപ്രസ്താവനയിൽ പറയുന്നത് അണുായുധനിയന്ത്രണം സംബന്ധിച്ച പർച്ചകൾ ത്വരിപ്പിക്കാൻ രണ്ടു നേതാക്കളും സമ്മതിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നാണ്. അടുത്ത വർഷം ഗോർബച്ചേവ് അമേരിക്കയും, 1987-ൽ റെയ്ഗൻ സോവിയറ്റ് റഷ്യയും സന്ദർശിക്കണമെന്നും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. രണ്ടു രാജ്യങ്ങളിലെയും ജനങ്ങൾ തമ്മിൽ സമ്പർക്കം കൂടുതലാക്കുക, വിദ്യാർത്ഥികളെയും കായികതാരങ്ങളെയും മറ്റും പരസ്പരം കൈമാറുക മുതലായ കാര്യങ്ങളെപ്പറ്റി സംസാരിച്ചും തീരുമാനങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

പർച്ച ആരംഭിക്കുമുമ്പ് തങ്ങൾക്കിടയിലുണ്ടായിരുന്ന അടിസ്ഥാനപരമായ അഭിപ്രായവ്യത്യാസങ്ങൾ, പർച്ച കഴിഞ്ഞപ്പോഴും അവശേഷിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് രണ്ടു നേതാക്കളും വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 'തിന്മയുടെ സാമ്രാജ്യം' എന്നാണ് സോവിയറ്റ് യൂണിയനെ മുമ്പ് റെയ്ഗൻ വിളിച്ചുവന്നിരുന്നത്. ഇതിന്റെ ശകാരം കുറെ കുറച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും, റഷ്യയെപ്പറ്റിയുള്ള റെയ്ഗന്റെ അഭിപ്രായത്തിൽ സാരമായ മാറ്റമൊന്നും വന്നിട്ടില്ല. കമ്യൂണിസ്റ്റ് വിപ്ലവം ജനാധിപത്യ(മുതലാളിത്ത) രാജ്യങ്ങളിൽ കുത്തിപ്പൊക്കുകയാണ് റഷ്യയുടെ ലക്ഷ്യമെന്നും, അതിനായി, വേണ്ടിവന്നാൽ, സോവിയറ്റ് റഷ്യ അവരുടെ ബൃഹത്തായ സൈന്യബലം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുമെന്നും റെയ്ഗൻ വിശ്വസിക്കുന്നു. മൂന്നാം പേരിയിൽപ്പെട്ട രാജ്യങ്ങളിൽ കൂടെയുള്ള ഉണ്ടാവുന്ന കലാപങ്ങളുടെ അടിയിലെല്ലാം റെയ്ഗൻ കാണുന്നത് സോവിയറ്റ് റഷ്യയുടെ കുറ്റമേകകളാണ്.

മറ്റു രാജ്യങ്ങളുടെ ആഭ്യന്തരകാര്യങ്ങളിൽ സോവിയറ്റ് റഷ്യ കൈയിടുന്നതു തടയാനുള്ള ഏകഉപായം, സോവിയറ്റ് റഷ്യയുടെമേൽ രാഷ്ട്രീയവും സൈനികവുമായ സമ്മർദ്ദം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയാണെന്നതിൽ റെയ്ഗൻ യാതൊരു സംശയവുമില്ല. ഇതു സാധ്യമാകണമെങ്കിൽ അമേരിക്ക ഇപ്പോൾ ഉള്ളതിനേക്കാൾ എത്രയോ കൂടുതൽ സൈനികശക്തി സംഭരിക്കേണ്ടതാണ്.

കണ. 'നക്ഷത്രയുദ്ധ'മെന്ന പേരിൽ, ബഹുമാന്മാരീക്ഷത്തിൽ മാർകായയുടെ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് അമ്പതിനായിരം കോടി മുതൽ ഒരു ലക്ഷം കോടി വരെ ഡോളർ ചെലവു വരുന്ന ഒരു 'ഗവേഷണ'പദ്ധതി അമേരിക്ക ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യം, വേണമെന്നു തോന്നുന്ന നിമിഷത്തിൽ റഷ്യയെ ചുട്ടു നശിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ആയുധശക്തി ആർജ്ജിക്കുകയാണ്. ആയുധശക്തി സാധ്യമായത്ര പെരുപ്പിക്കുന്നതോടൊപ്പം തന്നെ എല്ലാ രാഷ്ട്രീയരംഗങ്ങളിലും സോവിയറ്റ് യൂണിയനെ മുഖത്തടിച്ചു എതിർക്കുക (കൺഫ്രണ്ടേഷൻ) എന്ന നയമാണ് അമേരിക്ക ഇപ്പോൾ കൈക്കൊണ്ടുവരുന്നത്.

പുറമെനിന്നു വേണ്ടത്ര സമ്മർദ്ദം ചെലുത്തിയാൽ റഷ്യയിലെ കമ്യൂണിസ്റ്റ് ഏകാധിപത്യം തകരുകയും, അതിന്റെ ഫലമായി സോവിയറ്റ് റഷ്യ ജനാധിപത്യ(മുതലാളിത്ത)ത്തിന്റെ പേരിയിലേക്കു വരികയും ചെയ്യുമെന്നും റേയ്ഗൻ ആശിക്കുന്നു. സമ്മർദ്ദത്തിൻഫലമായി, അമേരിക്ക ആഗ്രഹിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള മാറ്റങ്ങൾ റഷ്യൻ സമൂഹത്തിൽ ഉണ്ടാവുമെന്നാണ് റേയ്ഗന്റെ പ്രതീക്ഷ.

അതിനാൽ, സോവിയറ്റ് റഷ്യയും അമേരിക്കയും തമ്മിലുള്ള സംഘർഷം പരമാവധി ഉഗ്രമാക്കുവാൻ റേയ്ഗൻ ശ്രമിച്ചാൽ, അതിൽ അതുല്യത്തിന് അവകാശമില്ല. അമേരിക്കൻ രാഷ്ട്രീയം പ്രായം പൊതുവെ റേയ്ഗന് അനുകൂലവുമാണ്. അമേരിക്കയിലെ ബഹുജനങ്ങൾക്ക് റേയ്ഗനിലുള്ള വിശ്വാസം കൂടുകയല്ലാതെ, കുറയുന്നതിന്റെ യാതൊരു ലക്ഷണവുമില്ല.

അതേസമയം, അമേരിക്കയും റഷ്യയും തമ്മിലുള്ള അബായുധപ്പന്തയത്തിന്റെ ഫലം മനുഷ്യവർഗ്ഗത്തിന്റെ സമൂലനാശമായിരിക്കുമെന്നു ബോധം, മെല്ലെയെങ്കിലും ഉറപ്പായി, ലോകജനതയിൽ വേരൂന്നിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ആയുധനിർമ്മാണത്തിനുവേണ്ടി ചെലവഴിക്കപ്പെടുന്ന സാമ്പത്തിക-മാനുഷികവിഭവങ്ങൾ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു നഷ്ടപ്പെടുകയാണല്ലോ. ഇതു നിമിത്തം, ലോകത്തിലെ പല ഭാഗങ്ങളിലും പട്ടിണി ശാശ്വതാനവമായിരിക്കുന്നു; സാമ്പത്തികവികസനം മിക്ക രാജ്യങ്ങളിലും മന്ദീഭവിച്ചിരിക്കുന്നു; ജനങ്ങൾ പല രാജ്യങ്ങളുടേയും നട്ടെല്ലു ഒടിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ആയുധപ്പന്തയത്തിനെതിരെയും, രാഷ്ട്രാന്തരീയ സംഘർഷത്തിൽ അയവുവരുത്തുന്നതിന് അനുകൂലമായും, ഉദ്ബുദ്ധമായ പൊതുജനാഭിപ്രായം ലോകമെങ്ങും രൂപപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്; അത് അമേരിക്കയിലും അലയടിക്കുന്നുമുണ്ട്. ഇതു കാണാതിരിക്കുക റേയ്ഗൻ സാധ്യമല്ല.

താരതമ്യേന യുവാവായ ഗോർബച്ചേവ് അധികാരത്തിൽ വന്നതോടെ സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ രാഷ്ട്രീയവീക്ഷണത്തിൽ ആരോഗ്യകരമായ ഒരു വ്യതിയാനം വന്നതായി ലോകജനത വിശ്വസിക്കുന്നുണ്ട്. ക്രിഷ്ചേവ് പണ്ടു പറഞ്ഞതുപോലെ, മുതലാളിത്തത്തെ തടയാൻ കഴിയില്ലെന്നാണ് ഗോർബച്ചേവ് വീണ്ടിളക്കുന്നില്ല. ലെനിനിസ്റ്റ് സിദ്ധാന്തങ്ങളിൽ ഉന്നിനില്ലുകയും, ജനങ്ങളുടെ കർമ്മശക്തി പൂർണ്ണമായും ഉണർത്തി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിലൂടെ സോവിയറ്റ് റഷ്യയ്ക്കു ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും സമ്പന്നമായ രാഷ്ട്രമായി ഉയരാൻ കഴിയുമെന്ന് വിശ്വസിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെങ്കിലും, അമേരിക്കയുമായി ഒരു ഏറ്റുമുട്ടലിന് ഗോർബച്ചേവ് ഉത്സുകനല്ല. ഒന്നാമത്ത്, രണ്ടാം മഹായുദ്ധത്തിൽ ഏറ്റവുമധികം ജന-ധനനഷ്ടം അനുഭവിക്കേണ്ടിവന്ന സോവിയറ്റ് ജനത സംഘർഷത്തിലല്ല, സമാധാനത്തിലാണ് വിശ്വാസം അർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. രണ്ടാമത്ത്, സയൻസിലും സാങ്കേതികവിദ്യയിലും മറ്റു രാജ്യങ്ങളുടെ, പ്രത്യേകിച്ചു അമേരിക്കയുടേയും ജപ്പാന്റെയും ഒപ്പമെത്താൻ

സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ ഇനിയുമെത്രയോ മുന്നോട്ടു പോകേണ്ടതുണ്ടെന്ന് ഗോർബച്ചേവിനറിയാം. ചുറ്റുമുള്ള ലോകത്തിൽ സംഭവിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന 'മൂന്നാം വ്യവസായവിപ്ലവ'ത്തെപ്പറ്റി ഗോർബച്ചേവ് തികച്ചും ബോധവാനാണ്. ഇലക്ട്രോണിക്സും റോബോട്ടിക്സും ചേർന്നു ലോകവ്യവസായഘടനയെ മൗലികമായി മാറ്റിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ആപല്പരമായ അദ്ധ്വാനം—വനികളിലും, സമുദ്രാന്തർഭാഗത്തും, ഉരുകിത്തീളുന്ന ഇരുമ്പുചുട്ടുത്തൂരും ഒക്കെ—മനുഷ്യർക്കു പകരം റോബോട്ടുകൾ ചെയ്തുകൊള്ളുമെന്ന നില ഇപ്പോൾത്തന്നെ വന്നുകഴിഞ്ഞിരിക്കുന്നു. ഇലക്ട്രോണിക്സിന്റെ വ്യാപനം, വ്യവസായങ്ങൾ പരമാവധി വികേന്ദ്രീകരിക്കുന്നതിന് വഴിതെളിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ മൂന്നാം വ്യവസായ വിപ്ലവത്തെ ഉൾക്കൊള്ളാത്ത ഒരു രാഷ്ട്രത്തിന്, മേലിൽ, സാമ്പത്തിക പുരോഗതി കൈവരിക്കുക സാധ്യമാവില്ലെന്ന് ഗോർബച്ചേവിന് അറിയാം. സോവിയറ്റ് യൂണിയനിലെ കൃഷിയും വ്യവസായവും, ഉല്പാദകതയിൽ, അമേരിക്കയെയും ജപ്പാനെയും അപേക്ഷിച്ച് വളരെ പിന്നിലാണ്. സോവിയറ്റ് ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഗുണനിലവാരവും എത്രയോ ഉയരേണ്ടതുണ്ട്. അത്യധുനിക സങ്കേതവിദ്യ സ്വയം വളർത്തിയെടുത്തും, സാധിക്കുന്നിടത്തു് മറ്റു രാജ്യങ്ങളിൽനിന്നു പകർത്തിയും, സോവിയറ്റ് റഷ്യയിലെ കൃഷിയും വ്യവസായവും ആധുനികീകരിക്കുകയാവണം തന്റെ പ്രഥമലക്ഷ്യമെന്ന് ഗോർബച്ചേവ് കരുതുന്നു. ആധുനികീകരണത്തിനുവേണ്ടി നിർദ്ദേശം ഉപയോഗിക്കേണ്ട ഭൗതിക-മാനുഷികവിഭവങ്ങൾ അമേരിക്കയുമായി മത്സരിച്ച് ആയുധനിർമ്മാണത്തിലേക്കു്, പ്രത്യേകിച്ച്, ബാഹ്യാന്തരീക്ഷത്തിന്റെ ആയുധവല്ലരണത്തിലേക്കു്, തിരിച്ചുവിടാൻ ഗോർബച്ചേവ് സന്നദ്ധനല്ല.

അമേരിക്ക, സോവിയറ്റ് യൂണിയനെ നിരന്തരമായി പ്രകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. യൂറോപ്പിൽ, സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ അയൽരാജ്യങ്ങളിൽ, അമേരിക്ക അണുബോംബുകൾ ഘടിപ്പിച്ച മിസ്സൈലുകൾ മോസ്കോവിലേക്കു ചൂണ്ടി സ്ഥാപിച്ചുവരുന്നു. റഷ്യ എത്രയൊക്കെ പ്രതിഷേധിച്ചിട്ടും, അമേരിക്കയുടെ 'നക്ഷത്രയുദ്ധ' പദ്ധതി മുന്നോട്ടുപോവുകയാണ്; അതിന് ഫലങ്ങളും കണ്ടുതുടങ്ങിയിരിക്കുന്നു. 'നക്ഷത്രയുദ്ധ'പദ്ധതി നിറുത്തിവയ്ക്കുന്നില്ലെങ്കിൽ അമേരിക്കയുമായി സംഭാഷണത്തിൽ റഷ്യ ഏർപ്പെടുകയില്ലെന്ന് ഗോർബച്ചേവ് മുമ്പു പരസ്യമായി പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നതാണ്. എന്നിട്ടും, 'നക്ഷത്രയുദ്ധ പദ്ധതിയെപ്പറ്റി സംഭാഷണമില്ല' എന്ന് റെയ്ഗൻ പരസ്യമായി പറഞ്ഞതിനുശേഷവും, ജനീവ 'ശിവർ'ത്തിൽ ഗോർബച്ചേവ് പങ്കെടുത്തതു്, അന്തരജനത്തിന്റെ മാർഗം പിൻതുടരാനുള്ള ശക്തിയായ ആവശ്യത്തിന്റെ ഫലമായിട്ടത്രേ. ഒരു വർഷത്തേക്കു്, ഏകപക്ഷീയമായി, അണുസ്റ്റോക്കപരിക്ഷണങ്ങൾ സോവിയറ്റ് റഷ്യ നിർത്തിവെച്ചിരിക്കുകയാണ്; ഈ നിരോധം, അമേരിക്കയും അങ്ങനെ ചെയ്യാമെങ്കിൽ, അടുത്ത ഒരു വർഷത്തിലും തുടരാമെന്നും ഗോർബച്ചേവ് പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ജനീവ 'ശിവർ'സമ്മേളനത്തിനുശേഷം, ഉദ്യോഗസ്ഥതലത്തിൽ തുടർന്നു നടക്കാനിരിക്കുന്ന സംഭാഷണങ്ങളുടെ ഫലമായി, അമേരിക്കയ്ക്കും സോവിയറ്റ് യൂണിയനും ഇടയ്ക്കുള്ള ആയുധപ്പന്തയത്തിൽ വല്ല മാന്ദ്യവും സംഭവിക്കുമോ? 'നക്ഷത്രയുദ്ധ'പരിപാടി റെയ്ഗൻ കൈവിടുമെന്നു തോന്നുന്നില്ല. അതു് ഒരു ആക്രമണപരിപാടി അല്ലെന്നും ആക്രമണം തടയുന്നതിനുള്ള (പ്രതിരോധ) പരിപാടിയാണെന്നുമാണ് റെയ്ഗന്റെ വാദം. ഈ പരിപാടിയിൽ റഷ്യയെ പങ്കെടുപ്പിക്കുകയോ, അതിന്റെ ഫലങ്ങൾ അപ്പോഴപ്പോൾ റഷ്യയെ അറിയിക്കുകയോ ചെയ്യാമെന്ന് റെയ്ഗൻ 'ശിവർ'സംഭാഷണമദ്ധ്യേ സമ്മതിച്ചിരിക്കുമോ?

ഗോർബച്ചേവ് അത്രയുംകൊണ്ടു തൃപ്തിപ്പെട്ടിരിക്കുമോ? അറിഞ്ഞുകൂടാ. സോവിയറ്റ് റഷ്യയ്ക്കു പുറമേ, പടിഞ്ഞാറെ യൂറോപ്പിലെ ജനാധിപത്യ (മുതലാളിത്ത)രാജ്യങ്ങളെ നക്ഷത്രയുദ്ധപരിപാടിയിൽ പങ്കുചേരാൻ റേയ്ഗൻ മുമ്പേ ക്ഷണിച്ചിരുന്നതാണ്. പടിഞ്ഞാറെ ജർമ്മനിയും ബ്രിട്ടനും ഈ ക്ഷണം സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

റഷ്യയുടെയും അമേരിക്കയുടെയും കൈയിൽ ഇപ്പോൾ എത്രമാത്രം അണുബോംബുകൾ ഉണ്ട്? ഭൂമിയിലെ ഓരോ മനുഷ്യനും ആറായിരം കിലോഗ്രാം വെടിമരുണിന്റെ സ്റ്റോക്കനശക്തി പങ്കുവെച്ചുകൊടുക്കുന്നതിനാവശ്യമായത്ര അണുബോംബുകൾ ഇപ്പോൾത്തന്നെ ആയുധക്കലവറകളിൽ തയ്യാറായിരിക്കുന്നുണ്ടെന്നാണ് പറയപ്പെടുന്നത്. അമേരിക്കയിലെ 'ഡിഫൻസ് ഇൻഫർമേഷൻ സെന്റർ' പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഒരു കണക്ക് അനുസരിച്ച് റഷ്യൻ-അമേരിക്കൻ അണുബോംബുപ്രക്ഷേപണോപകരണങ്ങളുടെ കണക്ക് താഴെ ചേർക്കും വിധത്തിലാണ്:

	അമേരിക്ക	റഷ്യ
കരയിൽ സ്ഥാപിച്ച ഭൂഖണ്ഡാന്തര		
മിസ്സൈലുകൾ	2,130	6012
മുങ്ങിക്കപ്പലുകളിൽനിന്നു പ്രയോഗിക്കാവുന്ന		
മിസ്സൈലുകൾ	5,728	1,964
അണുബോംബു കയറിക്കൊണ്ടുപോകാവുന്ന		
വിമാനങ്ങൾ	3,554	340
ആകെ വിക്ഷേപണോപകരണങ്ങൾ	11,412	8,316

അമേരിക്കയും അങ്ങനെ ചെയ്യുമെങ്കിൽ തങ്ങളുടെ കൈയിലെ അണുായുധങ്ങളും വിക്ഷേപണോപകരണങ്ങളും പകുതിയാക്കി കുറയ്ക്കാൻ റഷ്യ തയ്യാറാണെന്ന് ഗോർബച്ചേവ് പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. അമേരിക്ക പക്ഷേ, ഈ കാര്യത്തിൽ ഉണ്ടുണ്ടുണ്ടാകുകയാണ്. റഷ്യയുടെ വാക്ക് വിശ്വസിക്കാൻ കൊള്ളില്ലെന്നതാണ് അമേരിക്കയുടെ ധിക്കാരപരമായ നിലപാട്.

അമേരിക്കയ്ക്കും റഷ്യയ്ക്കും ഇടയ്ക്കുള്ള മറ്റൊരു പ്രശ്നം 'മനുഷ്യാവകാശങ്ങൾ' സംബന്ധിച്ചതാണ്. പറയുന്നത് 'മനുഷ്യാവകാശങ്ങൾ' എന്നാണെങ്കിലും, ഇതൊരു ജൂതപ്രശ്നം ആകുന്നു. സോവിയറ്റ് യൂണിയനിൽ വളരെയേറെ ജൂതരുണ്ട്. ഇവരിൽ പലരും ഇസ്രായേലിലേക്ക് കുടിയേറാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു. ആണ്ടുതോറും കുറെ ജൂതർ അങ്ങോട്ടു കുടിയേറുന്നുണ്ട്. 1964-1970-ൽ 8,700 ജൂതർ റഷ്യ വിട്ട് ഇസ്രായേലിലേക്കു പോയി. 1975-ൽ 35,000 ജൂതരെ നാടുവിടാൻ റഷ്യ അനുവദിച്ചു. 1979-ൽ 51,000 റഷ്യൻ ജൂതർക്ക് ഇസ്രായേലിലേക്കു പാപ്പ് മാറാൻ സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ അനുവാദം നൽകി. 1984-ൽ 898 ജൂതർ റഷ്യ വിട്ടുപോയി.

സോവിയറ്റ് ജൂതരിൽ പലരും ഉത്തരവാദിത്തമുള്ള സർക്കാർ ജോലികൾ നോക്കുന്നവരാണ്. കറേപ്പർ സൈനികപ്രാധാന്യമുള്ള വ്യവസായങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. ഔദ്യോഗികരഹസ്യങ്ങൾ അറിയാവുന്ന ജൂതരെ പുറത്തയയ്ക്കുമ്പു് തങ്ങൾക്കു കറെയൊക്കെ ആലോചിക്കാണുണ്ട് എന്നതാണ് ഇക്കാര്യത്തിൽ സോവിയറ്റ് ഗവണ്മെന്റിന്റെ നില. ഇതു ന്യായമാണെന്നു നമുക്കു തോന്നൂ. പക്ഷേ, അമേരിക്ക കാണുന്നത് ഇതൊരു മനുഷ്യാവകാശലംഘനമായാണ്.

മറ്റു രാജ്യങ്ങളുടെ ആഭ്യന്തരകാര്യങ്ങളിൽ സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ കൈകടത്തുന്നു എന്നതാണ് അമേരിക്കയ്ക്കുള്ള വേറെ ഒരാക്ഷേപം. അഫ്ഗാനിസ്ഥാൻ ഒരു ഉദാഹരണമാണ്. അവിടെനിന്ന് സോവിയറ്റ്

പട്ടാളം ഒഴിഞ്ഞുപോകണമെന്നും അമേരിക്ക ആവശ്യപ്പെടുന്നു. അതേസമയം, തങ്ങളുടെ അതിർത്തിയിലുള്ള, തങ്ങളോടു സൗഹാർദ്ദം പുലർത്തുന്ന, അഫ്ഗാനിസ്ഥാനിലേക്ക് പാകിസ്ഥാനിലൂടെ ആയുധങ്ങളേന്തിയ അട്ടിമറിക്കാരെ അമേരിക്ക അയയ്ക്കുന്നത് നിർത്തിവെച്ചു എന്ന് ഉറപ്പായാൽ ഉടൻ അഫ്ഗാനിസ്ഥാനിൽനിന്നു തങ്ങളുടെ പട്ടാളങ്ങളെ പിൻവലിക്കുമെന്ന് റഷ്യയും പറയുന്നു. ഇത്തരം സംഘർഷമേഖലകൾ വേറെയുണ്ടു്.

അമേരിക്കയും സോവിയറ്റ് യൂണിയനും തമ്മിലുള്ള സാംസ്കാരിക സമ്പർക്കം വിപുലമാക്കുന്നതെങ്ങനെ എന്നതായിരുന്നു ജനീവ് ശിഖർത്തിലെ ഒരു സംഭാഷണവിഷയം.

റെയ്ഗന്റെ 'നക്ഷത്രയുദ്ധ' നിബ്ബന്ധം കാരണം ജനീവ് ശിഖർത്തിയിൽ നടക്കാതെപോയേക്കാമെന്ന് ആശങ്കയുണ്ടായിരുന്നു. ചർച്ചകൾ തുടങ്ങിയാൽത്തന്നെ, ഇടയ്ക്കുവെച്ച് നേതാക്കൾ തെറ്റിപ്പിരിയാൻ സാദ്ധ്യതകൾ കുറവായിരുന്നില്ല. ഉടനെയുണ്ടായ ഫലം എത്ര അഗണ്യമായാലും, പ്രതീക്ഷയുടേതായ സ്വഭാവം ഉയർത്തിക്കൊണ്ടു് 'ശിഖർത്തി' അവസാനിച്ചതു് ലോകത്തിലെങ്ങുമുള്ള സമാധാനകാംക്ഷികൾക്കു് ആഹ്ലാദം പകർന്നിട്ടുണ്ടു്. തമ്മിൽത്തമ്മിലുള്ള രോധയുദ്ധനയത്തിൽ ഒന്നാംസ്ഥാനത്തെത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യം രണ്ടു രാജ്യങ്ങൾക്കുമില്ല എന്നു പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ടതാകട്ടെ, മനുഷ്യ വർഗത്തിന്റെ ഭാവിയിൽ ആശ്ചര്യ വക നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.

22-11-1985

4. അസാററു്

വാർത്താവിനിമയം, കാലാവസ്ഥാപഠനം, ചാർപ്രവർത്തനം മുതലായ ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ മുൻനിർത്തി പല രാജ്യക്കാർ വിക്ഷേപിച്ചു എത്രയോ കൃത്രിമ ഉപഗ്രഹങ്ങൾ (സാററലൈറ്റുകൾ) ഇപ്പോൾ അന്തരീക്ഷത്തിൽ, ഭൂമിക്കു ചുറ്റും, നാനൂറോ അഞ്ഞൂറോ കിലോമീറ്റർ ഉയരത്തിൽ, സ്ഥിരപഥങ്ങളിൽ ഭ്രമണംചെയ്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നുണ്ടു്. അന്തരീക്ഷത്തിന്റെ അനന്തശൂന്യവിസ്തൃതിയിൽ, താരതമ്യേന ചെറുതായ ഈ വസ്തുക്കളെ തിരഞ്ഞു കണ്ടെത്തുകയെന്നതു് വയ്ക്കോൽക്കൂട്ടത്തിൽ വീണ കൊച്ചുസൂചി വീണ്ടെടുക്കുന്നതിനേക്കാൾ പ്രയാസമേറിയ കാര്യമാകുന്നു.

നാനൂററുപത്തിനാലു കിലോമീറ്റർ ഉയരത്തിൽ ശാന്തസമുദ്രത്തിനു മുകളിലൂടെ പോവുകയായിരുന്ന ഇത്തരം ഒരു ഉപഗ്രഹത്തെ ഇക്കഴിഞ്ഞ സെപ്റ്റംബർ 13-ാം തീയതി അമേരിക്കൻ നാവികസേന ഒരു മിസ്സൈൽ പ്രയോഗിച്ചു് തകർത്തുകളയുകയുണ്ടായി. സാററലൈറ്റുകളെ തകർക്കാനുള്ളവയാകയാൽ ഇത്തരം മിസ്സൈലുകളെ 'ആൻറി-സാററലൈറ്റു്' എന്നും, ചുരുക്കത്തിൽ 'അസാററു്' എന്നും വിളിക്കുന്നു. കാലിഫോർണിയിൽനിന്നു് പറന്നുയർന്ന എഫ്-15 എന്നതരത്തിൽപ്പെട്ട ഒരു വിമാനത്തിൽനിന്നു് 35,000 അടി ഉയരത്തിൽവെച്ചാണു് ഈ 'അസാററു്' വിക്ഷേപിക്കപ്പെട്ടതു്. അമ്പത്താറു് ചെറിയ വാണങ്ങൾ ഈ മിസ്സൈലിനു് ഉജ്ജ്വലിച്ചു. ഉപഗ്രഹം നേർത്ത അന്തരീക്ഷവായുവിൽ ഉരസുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന ചൂടു തേടിപ്പെട്ടുപോകുന്ന ഉപകരണങ്ങൾ അസാററിൽ ഘടിപ്പിച്ചിരുന്നു. ഈ ഉപകരണങ്ങളുടെ സഹായംകൊണ്ടാണു് കുറേക്കാലംമുമ്പു് അമേരിക്കൻ വായുസേന വിക്ഷേപിച്ചിരുന്നതും, അതിവേഗത്തിൽ സ്വന്തം ഭ്രമണപഥത്തിലൂടെ പൊയ്ക്കൊണ്ടിരുന്നതുമായ ഉപഗ്രഹത്തിൽ അസാററു് ചെന്നു് ഇടിച്ചതു്. ഇടിയേറ്റ ഉപഗ്രഹം അനേകായിരം