

അണുശക്തി നമുക്ക് വേണ്ട

അണുശക്തിയുടെ രാഷ്ട്രീയവും പ്രതിരോധവും

കെ. രാമചന്ദ്രൻ

യുറേനിയം ഖനനം, സംസ്കരണം, ധാരാളം സിമന്റും സ്റ്റീലും ചെലവുള്ള അണുശക്തി നിലയസ്ഥാപനം, ദീർഘകാലം നീണ്ട നിർമ്മാണപ്രവർത്തനം, നിലയങ്ങൾ ഡി കമ്മീഷൻ ചെയ്യൽ, റേഡിയോ ആക്റ്റീവ് മാലിന്യങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യൽ-ഇതെല്ലാം തന്നെ വളരെ അപകടകരവും, ചെലവേറിയതുമാണ്. ആണവോർജ്ജം ലാഭകരമോ, സുരക്ഷിതമോ, വൃത്തിയുള്ളതോ നിലനിർത്താവുന്നതോ അല്ല; നമ്മുടെ ഊർജ്ജപ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരവുമല്ല.



2009 ജൂൺ 4 മുതൽ 6 വരെ കന്യാകുമാരിയിൽ വെച്ച് അണുശക്തി വിരുദ്ധ ദേശീയകൺവെൻഷൻ നടന്നു. “അണുശക്തിയുടെ രാഷ്ട്രീയവും അതിനെതിരായ പ്രതിരോധവും” എന്ന വിഷയത്തെ കേന്ദ്രീകരിച്ച് നടന്ന സമ്മേളനത്തിൽ നൂറോളം പ്രതിനിധികൾ പങ്കെടുത്തു. ജനകീയ ആണവവിരുദ്ധപ്രസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും സംഘടനകളിൽ നിന്നുമുള്ള പ്രതിനിധികളും ശാസ്ത്രജ്ഞരും അണുശക്തിയെ കുറിച്ച് ഉത്കണ്ഠപൂർവ്വമായ വ്യക്തികളും ഇക്കൂട്ടത്തിലുണ്ടായിരുന്നു. നാഗർകോവിലിലെ അണുശക്തിക്കെതിരായ പ്രസ്ഥാനം, ന്യൂഡൽഹിയിലെ ‘ആണവനിരായുധീകരണത്തിനും സമാധാനത്തിനുമായുള്ള ഐക്യവേദി (CNDP)’, വികാസ് അധ്യയൻ കേന്ദ്ര എന്നിവയുടെ സംയുക്താഭിമുഖ്യത്തിലാണ് കൺവെൻഷൻ നടന്നത്. ആണവോർജ്ജവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ വിഷയങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിവിധ സെഷനുകളിലായി ഡോ. എസ്. പി. ഉദയകുമാർ, ഡോ. കെ.

എം. സീതി, ഡോ. ഇട്ടി എബ്രഹാം, ഡോ. സുരേന്ദ്ര ഗഡേക്കർ, ശ്രീ വി. ടി. പത്മനാഭൻ, ഡോ. ഗബ്രിയേൽ സിയട്രിച്ച്, ഡോ. ലാൽ മോഹൻ, അചിൻ വനായിക്, ഡോ. കെ. ജയലക്ഷ്മി, കെ. രാമചന്ദ്രൻ, അഡ്വ. നന്ദിനി, കെ. സഹദേവൻ എന്നിവർ സംസാരിച്ചു. കെ. പി. ശശി, ശരത്, ബാബുരാജ് തുടങ്ങിയ ചലച്ചിത്രപ്രവർത്തകരും അനിവർ അരവിന്ദ്, മുത്തുകൃഷ്ണൻ തുടങ്ങിയ മാധ്യമപ്രവർത്തകരും സന്നിഹിതരായിരുന്നു. കൂടാകൂട്ടത്ത് ആണവനിലയത്തെ എതിർക്കുന്ന തമിഴ്നാട്ടിലെ ആക്റ്റീവിസ്റ്റുകളും, രാജ്യത്തെ വിവിധ ആണവ പദ്ധതികളെ എതിർക്കുന്ന അക്റ്റീവിസ്റ്റുകളും അവരുടെ അനുഭവങ്ങൾ പങ്കുവെച്ചു. അണുശക്തി ഉല്പാദനവും ആയുധവൽക്കരണവും, യുറേനിയം ഖനനം തൊട്ട് ഒടുവിൽ ആണവമാലിന്യം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതുവരെയുള്ള വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിൽ വരുന്ന വീഴ്ചകളും, അപകടസാധ്യതകളും അണുശക്തിവകുപ്പും സർക്കാരും അണുശക്തി അടിച്ചേൽപ്പിക്കുന്ന

തിൽ കാട്ടുന്ന ശുഷ്കാന്തിയും വരുത്തുന്ന വീഴ്ചകളുമെല്ലാം ചർച്ചയ്ക്ക് വിഷയമായി. ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക, സാമൂഹിക പ്രശ്നങ്ങൾക്കുപുറമെ, അണുശക്തി ഉയർത്തുന്ന രാഷ്ട്രീയ ഭീഷണികളെക്കുറിച്ചും കൺവെൻഷൻ ആശങ്ക പ്രകടിപ്പിച്ചു. ഒരുതരം പുതിയ ആണവകോളനിവൽക്കരണമാണിവിടെ നടക്കുന്നത്. കൂടാകൂട്ടത്ത് റഷ്യൻ സാന്നിദ്ധ്യം, ജേതാപുരിൽ ഫ്രഞ്ചുസാന്നിദ്ധ്യം, ഹരിപ്പുരിൽ അമേരിക്കൻ സാന്നിദ്ധ്യം എന്നിങ്ങനെ പഴയ കോളനിവൽക്കരണകാലത്തെ വിദേശസാന്നിദ്ധ്യങ്ങളെയാണ് ഈ ആണവസ്ഥാപനങ്ങൾ ഓർമ്മിപ്പിക്കുന്നത്. ഊർജ്ജത്തിനുവേണ്ടി ഇന്ത്യയിലെ പൗരന്മാർ വീണ്ടും വെള്ളക്കാരുടെ അടിമകളാവുകയാണോ?

സുതാര്യത, ആരോടെങ്കിലും കണക്ക് പറയേണ്ട ബാധ്യത, ജനപങ്കാളിത്തം ഇതൊന്നുമില്ലാത്ത ഒരു രാഷ്ട്രീയ പ്രത്യയശാസ്ത്രമാണ് ആണവവാദം. വ്യത്യസ്താഭിപ്രായങ്ങളെ പൂച്ഛിച്ചു തള്ളുകയും എതിർപ്പുകളെ അവഹേളിക്കുകയും

ചെയ്തുകൊണ്ട്, ഭയത്തിന്റെയും പ്രതികാരത്തിന്റെയും ഒരു രാഷ്ട്രീയ അന്തരീക്ഷമാണ് ആണവവാദം സൃഷ്ടിക്കുന്നത്. ഇന്ത്യ-അമേരിക്ക ആണവകരാറിന്റെ പിൻബലത്തിൽ സ്വകാര്യപങ്കാളിത്തത്തോടെ റഷ്യ, ഫ്രാൻസ് എന്നിവരുമായി യോജിച്ച് വൈദ്യുതോല്പാദനം നടക്കുന്ന തോടെ സ്ഥിതിഗതികൾ നമ്മുടെ നിയന്ത്രണത്തിലല്ലാതാവും. ലാഭമുണ്ടാക്കാൻ ശ്രമിക്കുന്ന കമ്പനികളും രഹസ്യാത്മകത നിറഞ്ഞ സർക്കാർ സംവിധാനങ്ങളും, ആണവവകുപ്പും ചേർന്ന കൂട്ടുകെട്ട് ഒട്ടും ദാക്ഷിണ്യമില്ലാത്ത ഒന്നായിരിക്കും. മുതലാളിത്തവും, ഭരണകൂടവാദവും ആണവവാദവും ഒന്നിച്ചുചേരുമ്പോൾ, രാജ്യത്തിന് അത് നൽകുന്ന സൂചന ആപത്കരമാണ്. ഈ ശക്തികൾക്ക് മേൽക്കൈ ലഭിക്കുകയാണെങ്കിൽ രാജ്യത്തെ ജനാധിപത്യം, തുറന്ന സമീപനം, നിലനിർത്താവുന്ന വികസനം തുടങ്ങിയ ആശാസ്യമായ എല്ലാത്തിന്റെയും മരണമണിയാണ് മുഴങ്ങുക.

ഈ ആണവകോളനിവൽക്കരണത്തിനെതിരെ പൗരന്മാരെ അണിനിരത്താനും, രാജ്യത്തിന്റെ ആണവവൽക്കരണത്തെ ചെറുക്കാനും ആണവഭീഷണിയിൽ നിന്നും അപകടസാധ്യതകളിൽ നിന്നും ജനങ്ങളെയും പരിസ്ഥിതിയെയും സംരക്ഷിക്കാനും ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് വിശാലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ഒരു ആണവവിരുദ്ധ ദേശീയ സഖ്യത്തിന് സമ്മേളനം രൂപം നൽകി. ഡോക്യുമെന്റേഷൻ, സാമ്പത്തികവിശകലനം, നിയമകാര്യാനേഷണം, മാധ്യമപ്രവർത്തനം, അന്താരാഷ്ട്രബന്ധങ്ങൾ, ആരോഗ്യം, നേരിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനം എന്നിങ്ങനെ പ്രത്യേകമേഖലകളിലൂന്നി പ്രവർത്തിക്കാനുള്ള കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിച്ചു.

കൂടുംകൂട്ടം ആണവനിലയത്തിനടുത്തു സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഇടിത്തകരെ എന്ന ഗ്രാമം ആണവവിരുദ്ധ സമ്മേളനപ്രതിനിധികൾ സന്ദർശിച്ചു. സുനാമി പീഡിതരെ പുനരധിവസിപ്പിക്കുന്നതിന് നിർമ്മിക്കപ്പെട്ട ധാരാളം വീടുകളുള്ള ഈ ഗ്രാമം,

ആണവനിലയത്തിന്റെ 1.6 കി.മീറ്റർ പരിധിയിൽ നിന്നും കഷ്ടിച്ച് പുറത്താണെന്നും മാത്രം. അഞ്ചു കിലോമീറ്റർ പരിധിയ്ക്കകത്തുള്ള ജനവാസം പാടില്ലെന്ന നിയമം കാറ്റിപ്പറത്തിക്കൊണ്ടാണ് നിലയത്തിന്റെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നത്. പൂർത്തിയായി പ്രവർത്തനം തുടങ്ങാൻ ഏതാനും ആഴ്ചകൾ മാത്രമേ ഇനി വേണ്ടൂ എന്നാണ് അവിടെ നിന്ന് അറിയാൻ കഴിഞ്ഞത്.

കൂടുംകൂട്ടം നിലയത്തിനെതിരെ ചെറുത്തുനില്പ് സംഘടിപ്പിച്ച ജനങ്ങൾക്കെതിരെ അനേകം കള്ളക്കേസുകളും മറ്റും കെട്ടിയിട്ടുണ്ട്. പ്രതിഷേധത്തെ പിറകോട്ടടിക്കാൻ അധികൃതർ ശ്രമിച്ചതിന്റെ കഥകൾ കോളനിയിലെ ആക്റ്റിവിസ്റ്റുകൾ വിവരിച്ചു. ചെറുത്തുനില്പ് സമരം പരാജയപ്പെട്ടത് ഈ നിലയത്തിന്റെ പ്രതികൂലഫലങ്ങൾ തുല്യമായി ബാധിക്കുന്ന കേരളത്തിലെ ജനങ്ങൾ തമിഴരുടെ സമരത്തോടൊപ്പം വേണ്ട രീതിയിൽ പങ്കുചേരാത്തതുകൊണ്ട് കൂടിയാണെന്ന് കൂടുംകൂട്ടത്ത് ചേർന്ന പൊതുയോഗത്തിൽ കൂടുംകൂട്ടം നിലയത്തിനെതിരെ ചെറുത്തുനില്പ് സംഘടിപ്പിക്കുന്ന പല ജനകീയ പ്രതിനിധികളും അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. അന്ത്യം വരെ തങ്ങൾ പോരാടുമെന്ന് ശ്രീമതി. മാസ്റ്റിൻ പീറ്റർ പ്രസംഗത്തിൽ പ്രഖ്യാപിച്ചു. മത്സ്യലഭ്യതയെയും, കടൽവിഭവങ്ങളുടെ സുരക്ഷിതത്വത്തെയും പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്ന അണുനിലയപ്രവർത്തനം മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളെയാണ് ഏറ്റവുമധികം ബുദ്ധിമുട്ടിക്കുക എന്ന് സ്വതന്ത്ര മത്സ്യത്തൊഴിലാളി ഫെഡറേഷൻ നേതാവ് ടി. പീറ്ററും ചൂണ്ടിക്കാട്ടി. കേരളത്തിലെയും തമിഴ്നാട്ടിലെയും ജനങ്ങൾ ഒത്തുചേർന്ന്, ഈ ആണവനിലയഭീഷണിയെ ചെറുക്കണമെന്ന് അദ്ദേഹം ഓർമ്മിപ്പിച്ചു.

കന്യാകുമാരി പ്രഖ്യാപനം ജൂൺ 2009

ആണവവിരുദ്ധപ്രവർത്തകർക്കെതിരെ 'കന്യാകുമാരി പ്രഖ്യാപനം' എന്ന പേരിൽ ഒരു

പ്രസ്താവന പുറപ്പെടുവിക്കുകയുണ്ടായി. അതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ആണവചൂഷണം, ആണവവ്യൂഹപാരം, അണുശക്തി, ആണവായുധം എന്നിവയിൽനിന്ന് മുക്തമായ ഒരു ലോകം പടുത്തുയർത്തുന്നതിനു വേണ്ടി പ്രതിജ്ഞാബദ്ധരായ താഴെ ഒപ്പിട്ട സംഘടനകളുപം ജനകീയപ്രസ്ഥാനങ്ങളും പൗരന്മാരും ഇതിനാൽ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു;

1. ആഗോളതാപനവും, പരമ്പരാഗത ഊർജ സ്രോതസ്സുകളുടെ അതിവേഗത്തിലുള്ള തിരോധനവും മൂലം ലോകം മുഖെങ്ങുമില്ലാതിരുന്ന ഭീഷണികൾ നേരിടുന്ന ഈ സന്ദർഭത്തിൽ അണുശക്തിസ്ഥാപനങ്ങൾ അവസരവാദപരമായി അണുശക്തികാലാവസ്ഥാ-സൗഹൃദപരമായ ഒരു ഊർജ ഉറവിടമെന്ന മട്ടിൽ കൊണ്ടുപിടിച്ച് പ്രചരണം നടത്തുകയാണ്. എന്നാൽ അണുശക്തി ഉല്പാദനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ പ്രവർത്തനവും -യുറേനിയം ഖനനം, സംസ്കരണംധാരാളം സിമന്റും സ്റ്റീലും ചെലവുള്ള അണുശക്തിനിലയസ്ഥാപനം, ദീർഘകാലം നീണ്ട നിർമ്മാണപ്രവർത്തനം, നിലയങ്ങൾ ഡീകമ്മീഷൻ ചെയ്യൽ, റോഡിയോ ആക്റ്റീവ് മാലിന്യങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യൽ-ഇതെല്ലാം തന്നെ വളരെ അപകടകരവും, ചെലവേറിയതും, കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തിനിടവരുത്തുന്ന രീതിയിൽ മലിനീകരണമുണ്ടാക്കുന്നതുമാണ്. ആണവോർജ്ജം ലാഭകരമോ, സുരക്ഷിതമോ, വൃത്തിയുള്ളതോ നിലനിർത്താവുന്നതോ അല്ല; നമ്മുടെ ഊർജപ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരവുമല്ല.

2. ഇന്ത്യാഗവണ്മെന്റ് അണുശക്തിവികസനം വ്യാപിപ്പിക്കുവാനും, അമേരിക്ക, ഫ്രാൻസ്, റഷ്യ, കസാക്സ്ഥാൻ തുടങ്ങിയ രാജ്യങ്ങളുമായി ആണവവ്യാപാരം നടത്തുവാനും തിടുക്കം കൂട്ടുന്നത് ജനാധിപത്യപരമായി തീരുമാനങ്ങൾ കൈക്കൊള്ളുമ്പോൾ പാലിക്കാറുള്ള എല്ലാ മര്യാദകളെയും കാറ്റിൽപ്പറത്തിക്കൊണ്ടാണ്. പുതുതായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട കേന്ദ്ര

സർക്കാർ തിരഞ്ഞെടുപ്പ് വിധിയെഴുത്ത് ആണവവൽകരണത്തിനുള്ള ജനസമ്മതിയായി വ്യാഖ്യാനിക്കുന്നതിൽ ഞങ്ങളുടെ കടുത്ത രോഷം പ്രകടിപ്പിക്കുന്നു.

2. ഇന്ത്യയെപ്പോലെ ജനസംഖ്യ കൂടുതലുള്ള ഒരു രാജ്യത്ത് തീർച്ചയായും ഊർജ്ജാവശ്യവും കൂടുതലാണ്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ നാം തിരഞ്ഞെടുക്കുന്ന ഊർജ്ജ ഉപാധികൾ ആദായകരവും സുസ്ഥിരവും സുരക്ഷിതവും പരിസ്ഥിതിസൗഹൃദപരവുമായിരിക്കണം. ആതിഥ്യമപ്പുറം ഊർജ്ജവിതരണം പക്ഷപാതരഹിതവും നീതിപൂർവകവും മെച്ചപ്പെട്ടതുമായിരിക്കണം.

3. ചെലവേറിയതും ഫലപ്രദമല്ലാത്തതും അപകടകരമായതും അതുപോലെ ദുരന്തം വിതയ്ക്കുന്നതുമായ ആണവവൈദ്യുതപദ്ധതികൾക്കായി ഇന്ത്യയിൽ ഒട്ടേറെ വിഭവങ്ങൾ പാഴാക്കപ്പെട്ടുകഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. സ്വകാര്യവൽക്കരണപാതയിലേക്ക് തിരിയുന്നതിനായി 1962ലെ ഇന്ത്യൻ അറ്റോമിക് എനർജി ആക്റ്റ് പരിഷ്കരിക്കുന്നതിന് ഇന്ത്യൻ ആണവസ്ഥാപനങ്ങൾ ഇപ്പോൾതന്നെ താല്പര്യം പ്രകടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്വകാര്യകമ്പനികൾ പണമുണ്ടാക്കുമ്പോൾ, നികുതിയൊടുക്കുന്നവരും സാധാരണക്കാരായ ഇന്ത്യക്കാർക്ക് ആണവമാലിന്യങ്ങളുടെയും, അടച്ചുപൂട്ടിയ നിലയങ്ങളുടെയും, സംഭവിക്കാവുന്ന അപകടങ്ങളുടെയും പൊതുജനാരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളുടെയും അതുപോലെയുള്ള അപകടകരമായ പ്രശ്നങ്ങളുടെയും ബാധ്യത മുഴുവൻ പേറേണ്ടിവരും.

5. രാജ്യത്തെ ആണവസ്ഥാപനങ്ങളുടെയെല്ലാം പ്രവർത്തനം നിശ്ചലവും, അറിയാനുള്ള നമ്മുടെ ഭരണഘടനാപരമായ അവകാശത്തിന് തീർത്തും വിരുദ്ധമായതും ഔദ്യോഗികരഹസ്യങ്ങൾ എന്ന രീതിയിൽ കർക്കശനീയമങ്ങളാൽ സംരക്ഷിതവുമാണ്. 1962ലെ ഇന്ത്യൻ അറ്റോമിക് എനർജി ആക്റ്റ് പോലെ രഹസ്യാത്മകവും ജനങ്ങളുടെ സ്വാതന്ത്ര്യം അടിച്ചമർത്തുന്നതുമായ ഒരു നിയമത്തിന് ഒരു ജനാധിപത്യത്തിൽ ഇട

മുണ്ടായിരിക്കരുത്.

6. കേരളത്തിലും തമിഴ്നാട്ടിലുമുള്ള ഇന്ത്യൻ റേർ എർത്സ് (ഐ.ആർ.ഇ), കൽപാക്കം, റാവന്ദ്രാട്ട, ജദുഗുഡ തുടങ്ങിയ ആണവസ്ഥാപനങ്ങൾ നാട്ടുകാർക്ക് ധാരാളം ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങൾ സൃഷ്ടിച്ചുകഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

7. ആണവപരിപാടികൾ നടത്തുന്നതിനെ ഇവിടത്തെ ജനങ്ങൾ സാരമായി എതിർത്തിരുന്നു; ഇപ്പോഴും എതിർക്കുന്നുണ്ട്. പെരിങ്ങോം, കോതമംഗലം ആണവനിലയങ്ങൾ ജനകീയസമരത്തിനുമുമ്പിൽ സ്ഥാപിക്കപ്പെടാതെ പോയി. ഈ സമ്മേളനം തമിഴ്നാട്ടിലെ തിരുനെൽവേലി ജില്ലയിൽ കൂടാനുള്ള ആണവനിലയത്തിനെതിരെ സമരം ചെയ്യുന്ന എല്ലാ ജനങ്ങൾക്കും പരിപൂർണ്ണ പിന്തുണയും ഐക്യവും പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. യുറേനിയം ഖനനത്തിനും ആണവനിലയങ്ങൾക്കുമെതിരെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ജാദുഗുഡ, മേഘാലയ, ഹരിപ്പൂർ, ജെയ്താപൂർ എന്നിവിടങ്ങളെയും ജനങ്ങൾക്കും ഞങ്ങൾ പരിപൂർണ്ണ പിന്തുണ പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു.

മുകളിൽ പറഞ്ഞതിൻപ്രകാരം ഞങ്ങൾ, "അണുശക്തിയുടെ രാഷ്ട്രീയവും അതിനെതിരായ പ്രതിരോധവും" എന്ന ദേശീയ കൺവെൻഷനിലെ അംഗങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെടുന്നു:

1. ആണവസ്ഥാപനങ്ങളും, ആണവഖനനവും, ആണവഇന്ധന പ്രദേശങ്ങളും അതുപോലെ ബന്ധപ്പെട്ട ആണവവ്യവസായങ്ങളും പ്രവർത്തനങ്ങളും മൂലം കാൻസർ, ജനിതകവൈകല്യങ്ങൾ, ത്വക്ക്രോഗങ്ങൾ, പ്രത്യുല്പാദനരോഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയ അണുവികിരണമിടയാക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങളും അനുബന്ധമായ മറ്റ് പല സാരമായ ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളും കാരണം കഷ്ടതകളനുഭവിക്കുന്ന എല്ലാ ജനങ്ങൾക്കും ഉടൻതന്നെ നഷ്ടപരിഹാരവും ചികിത്സാസൗകര്യവും അനുവദിക്കണം.

2. ആണവനിലയങ്ങളുടെയും ആണവഇന്ധന പ്രദേശങ്ങളുടെയും

സമീപവാസികളെ അണുവികിരണമേറ്റവരായി പ്രഖ്യാപിക്കുകയും അവർക്ക് നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിനുള്ള കൃത്യമായ പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിക്കുകയും വേണം.

3. കൂടാകൂടാ ആണവനിലയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ പ്രർത്തനങ്ങളും ഉടൻ നിർത്തിവെക്കണം.

4. ഹരിപ്പൂർ (പശ്ചിമബംഗാൾ), മിതിവീർധി (ഗുജറാത്ത്), മയ്ബൻ (മഹാരാഷ്ട്ര), പിക്നിസോനാപൂർ (ഒറീസ), കൊവാഡ (ആന്ധ്രാപ്രദേശ്) എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിർദേശിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ആണവനിലയങ്ങൾ ഉപേക്ഷിക്കണം.

5. 1962ലെ ഇന്ത്യൻ അറ്റോമിക് എനർജി ആക്റ്റ് എന്ന കർക്കശനീയമം അസാധുവാക്കണം.

6. വിവരാവകാശനിയമം ആണവസ്ഥാപനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ കാര്യങ്ങൾക്കും ബാധകമാക്കണം.

ഏറ്റവും കൂടിയചെലവിൽ മനുഷ്യർക്കും പ്രകൃതിക്കും അപകടകരമായ ആണവസാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് ഇവിടെ ഉല്പാദിപ്പിച്ച വൈദ്യുതി സമീപകാലത്ത് ചുരുങ്ങിയ ചെലവിൽ നാം കാറ്റിൽനിന്ന് മാത്രം ഉല്പാദിപ്പിച്ച വൈദ്യുതിയെക്കാൾ അളവിൽ എത്രയോ കുറവാണ് എന്ന് കൂടി അറിയുമ്പോൾ, ആണവനിലയം എന്ന ചെലവേറിയ ഈ പൊല്ലാപ്പ് എത്രയും വേഗം ഒഴിവാക്കിയാൽ അത്രയും നമുക്ക് എന്തുകൊണ്ടും നല്ലത് എന്ന തിരിച്ചറിവിലേക്ക് ജനങ്ങൾ ഉണർന്നുകൊള്ളും.

ഇന്ത്യയും അമേരിക്കയും ചേർന്നുള്ള ആണവക്കരാറിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഊർജ്ജാവശ്യങ്ങൾക്കായാലും യുദ്ധാവശ്യങ്ങൾക്കായാലും അണുശക്തിയുടെ ഉപയോഗം വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിൽ കടുത്ത ഉൽക്കണ്ഠയുള്ള ആണവവിരുദ്ധപ്രവർത്തകരുടെ ഈ ദേശീയകൂടിച്ചേരൽ, അണുശക്തിക്കെതിരെ ശക്തമായ ജനകീയനിലപാട് അർത്ഥശക്യ്ക്കിടയില്ലാത്ത വിധം പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്ന ഒന്നായിരുന്നു.