

**ഇന്ത്യാ-റഷ്യ ഗവൺമെന്റുകൾ തമ്മിലുള്ള സമിതിയുടെ യോഗം ന്യൂഡെൽഹിയിൽ (സെപ്തംബർ 13, 2017)**

സെപ്തംബർ 13, 2016

വ്യാപാരം, സാമ്പത്തികം, ശാസ്ത്രം, സാങ്കേതിക വിദ്യ, സാംസ്കാരിക സഹകരണം എന്നിവക്കായുള്ള ഇന്ത്യാ-റഷ്യ ഗവൺമെന്റുകൾ തമ്മിലുള്ള സമിതിയുടെ ഇരുപത്തി രണ്ടാമത് യോഗം (India-Russia Inter-Governmental Commission on Trade, Economic, Scientific, Technological and Cultural Cooperation (IRIGC-TEC) സെപ്തംബർ 13, 2016 നു ന്യൂഡെൽഹിയിൽ നടന്നു. കേന്ദ്ര വിദേശകാര്യ മന്ത്രി ശ്രീമതി സുഷമ സ്വരാജ് ഇന്ത്യൻ പ്രതിനിധികളെ നയിച്ചു. അതേ സമയം റഷ്യൻ ഫെഡറേഷൻ ഗവൺമെന്റ് ഉപാധ്യക്ഷൻ ഹിസ് എക്സലൻസി ശ്രീ ഡിമിത്രി ഓലോഗോവിച്ച് റോഗോസിൻ റഷ്യൻ പ്രതിനിധി സംഘത്തെ നയിച്ചു.

ഒക്ടോബർ 15, 2016 , നു ഗോവയിൽ നടക്കുവാനിരിക്കുന്ന ഇന്ത്യാ-റഷ്യവാർഷിക ഉച്ചകോടിക്ക് ആവശ്യമായ ഒരുക്കങ്ങളിൽ ഗവൺമെന്റുകൾ തമ്മിലുള്ള സമിതി അവലോകനം ചെയ്തു . അതേ സമയം ചില പദ്ധതികളിലെ പുരോഗതികളിൽ സംതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തിയ സമിതി , അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മന്ത്രാലയങ്ങളിൽ , വകുപ്പുകളിൽ എന്നിവയോട് വ്യാപാരം& നിക്ഷേപം എന്നീ പ്രധാന മേഖലകളിൽ നിന്നും ഉറപ്പുള്ള പരിണാമം ഒക്ടോബർ 2016 ല് നടക്കുവാനിരിക്കുന്ന ഉച്ചകോടിയുടെ സമയത്തോടെ ലഭിക്കുന്ന തരത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുവാനായി നിർദ്ദേശം നൽകി

നിക്ഷേപ രംഗത്ത് , എണ്ണ- വാതക മേഖലയിലെ വികസിക്കുന്ന സഹകരണം വഴി ഗണ്യമായ പുരോഗതി ഉണ്ട്. പരസ്പരം രാജ്യങ്ങളിൽ നിക്ഷേപം നടത്തുന്നതു തീരുമാനിക്കുന്നതിനായി ഇന്ത്യയിലെയും റഷ്യയിലെയും എണ്ണ-വാതക കമ്പനികൾ ഒരുമിച്ച് ശ്രമിക്കുന്നുണ്ട് . സെപ്തംബർ 13, 2016 നു ഒരു വ്യവസായ തല കർമ്മ സംഘം ഇരു വിഭാഗവും ആരംഭിച്ചു , റഷ്യയിലെ പ്രമുഖ വാതക കമ്പനിയായ ഗാസ്പ്രോമും ഇന്ത്യയുടെ എണ്ണ വാതക കമ്പനികളുടെ കൂട്ടുകെട്ടും ആയിരിയ്ക്കും അതിനു നേതൃത്വം നൽകുക - ഇതിലൂടെ റഷ്യയിൽ നിന്നും ഇന്ത്യയിലേക്ക് നേരിട്ടു വാതക വിതരണത്തിനായി സാധ്യമായ വാതക പൈപ്പ് ലൈനുകളിൽ ഇട്ടു ഇരു രാജ്യങ്ങൾക്കുമിടയിൽ ഒരു 'ഊർജ്ജ പാലം ' സൃഷ്ടിക്കുകയാണ് ലക്ഷ്യം

ആണവ് ഊർജം, സ്പേസ്, ആധുനികവൽക്കരണം , ഉയർന്ന സാങ്കേതികവിദ്യ, ദൂരന്തങ്ങളെ കൈകാര്യം ചെയ്യൽ, സൂപ്പർകമ്പ്യൂട്ടിംഗ് തുടങ്ങിയ പ്രധാന മേഖലകളിൽ ഊന്നൽ നൽകി കൊണ്ടുള്ള തങ്ങളുടെ തന്ത്രപ്രധാന സഹകരണം കൂടുതൽ വികസിപ്പിക്കുവാനുള്ള ശക്തമായ ആഗ്രഹം ഇന്ത്യയും റഷ്യയും ആവർത്തിച്ചു പറഞ്ഞു . കൂടാതെ ഊർജ പദ്ധതിയുടെ യൂണിറ്റ് ഒന്നു ആഗസ്ത് 2016 ല് പ്രധാനമന്ത്രി മോദിയും പ്രസിഡണ്ട് പുടിനും സമർപ്പിച്ചതോടെ ഇന്ത്യാ-റഷ്യാ ആണവോർജത്തിലെ സഹകരണത്തിലെ പുതിയ നാഴികക്കല്ലായി മാറി . ഇരു വിഭാഗവും കൂടാതെ പദ്ധതിയുടെ ഇനിയുള്ള 2,3,4,5,6 ഘട്ടങ്ങളിൽ ഒരുമിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുവാനും , 'മേക്ക് ഇന് ഇന്ത്യ പദ്ധതി'യിന് കീഴിൽ തദ്ദേശീകരണത്തിൽ മറ്റ് പദ്ധതികളും ചെയ്യുവാനായിട്ടുള്ള അവരുടെ പ്രതിബദ്ധത ആവർത്തിച്ചു പറഞ്ഞു

സമിതിയുടെ യോഗത്തിൽ പ്രധാന വിഷയം ഗതാഗതം ആയിരുന്നു . അന്താരാഷ്ട്ര വടക്ക് തെക്ക് ഗതാഗത ഇടനാഴി (International North South Transport Corridor (INSTC) പദ്ധതി നടപ്പാക്കൽ, കസ്റ്റംസ് സൗകര്യങ്ങൾക്കുള്ള 'ഹരിത ഇടനാഴി' (ഗ്രീൻ കോറിഡോർ) എന്നിവയാണ് മികച്ച ഗതാഗത, വ്യാപാര സൗകര്യങ്ങൾക്കുള്ള പ്രധാന ചുവടുകൾ . ചരക്കുഗതാഗതം നടത്തുന്നതിനുള്ള ഇടനാഴിയിൽ ഇന്ത്യ റഷ്യ റെയിൽവേകൾ തമ്മിലുള്ള സഹകരണം, റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനുകളുടെ ആധുനികവൽക്കരണം , റെയിൽവേ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കുള്ള പരിശീലനം എന്നിവ ഗതാഗതം ലോജിസ്റ്റിക്സ് എന്നിവയിലെ സഹകരണം വിപുലമാക്കാൻ ഉള്ള പുതിയ മേഖലയുടെ ആരംഭമാണ്

ഫാർമ സ്യൂട്ടിക്കൽ മേഖലയിൽ ഇന്ത്യാ-റഷ്യ സഹകരണം വളരെ ദ്രുതഗതിയിൽ വികസിക്കുന്നുണ്ട് . റഷ്യയുടെ ഫാർമ 2020 പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ സഹകരണം വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് ഇന്ത്യന് കമ്പനികൾ റഷ്യയിലെ പങ്കാളികളുമായി വളരെ അടുത്തു ഇടപെടുന്നുണ്ട്. സമിതിയുടെ യോഗങ്ങളുടെ ഭാഗമായി ഒരു ഇന്ത്യന് കമ്പനി വോക്കർട്ടും ഒരു റഷ്യന് കമ്പനി ഫാർമകോയും ''റഷ്യയുടെ ഫാർമ 2020 പദ്ധതി''യുടെ കീഴിൽ റഷ്യയിൽ സംയുക്തമായി ഇൻസുലിൻ ഉത്പാദനത്തിന് ഒരു കരാർ ഒപ്പ് വച്ചു

വിദ്യാർത്ഥി അധ്യാപക വിനിമയം , സാംസ്കാരിക സഹകരണം , വിനോദസഞ്ചാരം എന്നിവ ഉഭയ കക്ഷി സഹകരണത്തിനുള്ള പുതിയ മേഖലകൾ ആയി ഉരുത്തിരിഞ്ഞു . റഷ്യയിൽ പഠിക്കുന്ന ഇന്ത്യന്

വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണത്തിൽ 20 ശതമാനം വർദ്ധന ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്, അതേ പോലെ അടുത്തകാലത്ത് ഇന്ത്യ സന്ദർശിക്കുന്ന റഷ്യൻ വിനോദ സഞ്ചാരികളുടെ എണ്ണത്തിൽ 14 ശതമാനം വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട് . ഇന്ത്യയും, മുൻപത്തെ യുഎസ് എസ് ആറും ( ഇപ്പോള് റഷ്യൻ ഫെഡറേഷൻ) സ്ഥാപിച്ച നയതന്ത്ര ബന്ധങ്ങളുടെ എഴുപതാം വാർഷികം 2017 ല് ഇന്ത്യയും റഷ്യയും ആഘോഷിക്കും . ഈ പ്രധാനപ്പെട്ട നാഴികക്കല്ല് ആഘോഷിക്കുവാൻ നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങള് ആവിഷ്കരിക്കുന്നുണ്ട് . റഷ്യയിലെ ഫെഡറല് മേഖലകളും പ്രത്യേകിച്ചും റഷ്യയിലെ കിഴക്കുള്ള വിദൂര മേഖലകളിലും ഇന്ത്യയിലെ നിരവധി സംസ്ഥാനങ്ങളും ആകർഷകമായ നിക്ഷേപ സ്ഥാനങ്ങള് - എന്ന നിലയില് സഹകരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാൻ പ്രാധാന്യം നല്കും

ന്യൂ ഡെൽഹി  
സെപ്തംബർ r 13, 2016