

India to Tap Deepwater Reserves for Self-Reliance

The country imports 90% of its oil and half its gas, straining forex reserves

Our Bureau

New Delhi: India is set to launch a deepwater exploration mission to boost domestic oil and gas output and reduce dependence on imports, Prime Minister Narendra Modi said in his Independence Day speech on Friday.

A significant portion of the national budget is spent on importing fuel, and if that were not the case, the same funds could be used to create opportunities for the youth, the poor, and farmers, Modi said.

"Now we are working towards becoming self-reliant," he said. "We want to work in mission mode to search for oil and gas reserves in the sea. And so, India is going to launch a national deepwater exploration mission." The mission, he said, is an important step towards making India energy independent.

In March 2015, Modi had set a goal of reducing dependence on oil and gas imports by 10% within seven years. Instead of falling, import dependence has only increased due to rising domestic consumption and declining domestic output.

The country now imports about 90% of its oil and 50% of its natural gas needs, making the sector a major drain on foreign exchange reserves.

Exploration success is key to boosting domestic output. However, in the past decade, explorers have made no major discoveries in the country. Deepwater exploration is a highly challenging field, requiring enormous capital and technical expertise. India currently has two producing deepwater gas blocks in the Krishna-Godavari Basin—one operated by Reliance Industries and the other by state-run ONGC.

Despite various reforms over the past decade, foreign companies have largely stayed away from exploration licensing rounds. India is now hoping to attract global majors to its latest licensing opportunities after a series of recent re-

tunities after a series of recent reforms aimed at addressing their concerns.

The government sees significant potential in the Andaman Sea and believes that, if the area is thoroughly explored, it could become a major contributor to India's energy output.





Page No. 4, Size:(32.20)cms X (13.94)cms.

'India working on self-reliance in energy sector'

SUDHEER PAL SINGH

New Delhi, 15 August

Prime Minister Narendra Modi on Friday said India has been working in a mission mode to achieve self-reliance across many areas within the energy sector, including launch of a new National Deepwater Mission for oil and gas exploration and production, scouting for critical minerals in new areas, and opening up the nuclear energy sector for private players.

"The world has also become very alert on critical minerals and people have understood its importance in areas like defence and economic growth. So, we have launched a National Critical Minerals Mission under which we are exploring for minerals across many areas," he said, while alluding to the



ongoing rare earth magnets crunch. He said the country was now dependent on many other nations for costly oil and gas

imports and that money could have been used for fighting poverty and strengthening the farmers.

"Apart from semiconductors, the energy sector is the second very good example of areas where India is taking big steps to achieve self-reliance," Modi said in his Independence Day address to the nation from the Red Fort in Delhi.

He also announced that India has already achieved its 2030 target of achieving 50 per cent energy capacity from clean resources, five years ahead of schedule.

"In the past 11 years, solar power capacity has grown 30 times. Significant investment is being done under the National Green Hydrogen Mission too," he said.

PM Modi said that India is taking crucial steps to boost nuclear energy

too, including setting up 10 new reactors, with the target of growing nuclear power generation capacity 10 times by 2047.

"We are taking many steps for reform in the crucial area of nuclear energy. Doors have been opened for the private sector for entry in the nuclear power sector." he said.

Modi said the country is working in the direction of energy self-reliance via samudra manthan as it scouts for oil and gas reserves in mission mode.

The Prime Minister also called for the youth to make the best use of incentives provided under the National Biofuel Policy to set up clean energy projects. He also said the country will not allow misuse of the Indus Water Treaty by Pakistan to deprive Indian farmers of water for irrigation.







Big discovery in deepwater basin need of hour: OIL chief

The National Deepwater Mission will be a game changer for the oil & gas exploration and production (E&P) space, helping bring mega investments, **Ranjit Rath**, chairman and managing director of state-run explorer Oil India Ltd (OIL), told **Sudheer Pal Singh** in a telephonic interview. The company has started working on a ₹2,500 crore deepwater campaign in Andaman basin, he said. Edited excerpts:

The PM has announced the launch of a National Deepwater Mission in his Independence Day speech. What is the larger strategy?

■ This is a flagship initiative being launched by the government under the aegis of ministry of petroleum and natural gas. Around 99 per cent of the No-Go zone of Indian deepwater in the Exclusive Economic Zone — which is around 1 million square kilometres has already been unlocked. Of this, OIL has secured 40,000 sq km in the open acreage licensing policy bidding round IX. We are also evaluating blocks and looking for international collaboration in OALPX and also farmin opportunities in OALP IX. Given the fact that this is happening for the first time in the country, the initiative launched by the honourable PM would be a game changer for all of us. This is because of two reasons. One, in a mission mode this will bring focused attention of the E&P operators in the

deepwater of the Indian sub-continent. Secondly, and this is more critical, global NOCs and large multinational oil companies will look at India as an investment destination in the exploration landscape. The two positive factors will help NOCs.

On the critical minerals front, a serious attempt is underway to enhance exploration for critical minerals and rare earths. Post the announcement by the honourable finance minister in the last budget, the critical mission was launched. Aligning with these national priorities, OIL has already secured two blocks, including a graphite and vanadium block in Arunachal Pradesh, and a potash block in Rajasthan. Both graphite and vanadium are going to play a crucial role in the ongoing EV revolution in the country, and potash is part of the 100 per cent import substitution initiative for food security. So, both of these initiatives are welcome moves

(AS FAR AS THE AREA OF CRITICAL MINERALS IS CONCERNED, IT IS PRIMARILY ON THE SURFACE AND ON-LAND, BUT DEEPWATER REMAINS A KEY FOCUS AREA THERE TOO)

Ranjit Rath Chairman and Managing Director, Oil India

and we would commit ourselves with focused attention aligned with the national priorities, and pursue our exploration initiatives.

Deepwater Exploration is costly and technologically intensive. Do you think the oil PSUs have the wherewithal for this, or would it require roping in large foreign energy giants known to be stronger on the technology front too?

■ The honourable PM has announced two missions. First is deepwater exploration for oil & gas. Normally companies carry out initial seismic acquisition processing and interpretation and, based on the prospectivity established, they undertake drilling. On this front, we are already in active engagement with international oil companies for collaboration

on two things — risk sharing and technology partnership. As far as the area of critical minerals is concerned, it is primarily on the surface and on-land, but deepwater remains a key focus area there too. In either case, collaboration will help Indian entities to manage the technological challenges.

Do you think the ongoing issues caused by Russian sanctions and the US tariffs could have played a part in the realisation for the need to launch such a mission, or this effort has been in the works for some time?

I would assign a weighted average to both the possibilities. Efforts to bring deepwater exploration in focus have been going on since the current reform of the E&P sector began in 2022 for unlocking the Exclusive Economic Zone. However, this latest announcement will give a boost to it... it would be apt to say the current geopolitical situation warrants a focused attention and that is how this has happened. So, it is a collective strategy for boosting the country's E & P profile. The immediate need of the hour for the deepwater mission is a big discovery in the deepwater basin.



Page No. 2, Size:(38.50)cms X (9.21)cms.

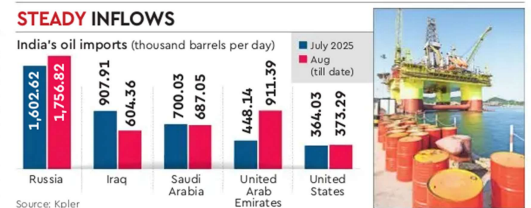
Russian oil imports up despite US tariff threat

ARUNIMA BHARADWAJ New Delhi, August 15

INDIA IMPORTED 1.8 million barrels per day of Russian oil in the first 15 days of August even as a 50% tariff by the US looms over the country. This is even higher than the purchase of 1.6 million barrels per day in the entire month of July.

While Russian imports have increased, Indian refiners are also seen increasing oil supplies from West Asia. Russia still remains India's top supplier, followed by West Asian suppliers—the UAE, Saudi Arabia, and Iraq, respectively—Kpler said.

According to data from Kpler, the country imported 911,000barrels per day of crude from the UAE, 687,000 barrels per day from Saudi Arabia, and



604,000 bpd from Iraq during the period. "Russian crude imports into India have so far remained resilient, even after the Trumpadministration's tariff announcement in late July. This stability is largely a matter of timing—August cargoes were locked in during June and early July, well before any policy changes. Any meaningful adjustment in flows — whether due to tariffs or shipping frictions — will likely show up from late September through October arrivals," said Sumit Ritolia,

lead research analyst, refining & modeling at Kpler.

Importantly, there's no government directive to cut Russian volumes, so from a policy standpoint, it's business as usual. "Still, refiners are closely monitoring developments and showing growing interest in US, West African, and Latin American barrels — not as replacements, but as hedges against possible disruptions," Ritolia said, adding this marks a subtle but notable shift: from pure margin maximisation toward energy security and logistical risk management.

US President Donald Trump has announced an additional penalty of 25% on India for buying Russian oil, above the existing 25% — a move that could disrupt Indian supplies while resulting in a potential increase in the country's oil import bill as it will lose its access to discounted barrels. Experts say it is unlikely that Indian refiners will voluntarily halt Russian crude imports in the absence of a clear government directive.



India's Russian oil buys rise, at 2 mn bpd in August

Press Trust of India

feedback@livemint.com

NEW DELHI: India's purchase of Russian oil has risen to 2 million barrels per day in August, as refiners continue to prioritise economic considerations in their sourcing decisions.

As much as 38% out of an estimated 5.2 million barrels per day of crude oil imported in the first half of August came from Russia, per global real-time data and analytics provider Kpler.

Imports from Russia at 2 million bpd were up from 1.6 million bpd in July. The increase in Russian flow was at the cost of purchases from Iraq, which declined to 730,000 bpd in August from 907 bpd in July, and Saudi Arabia which fell to 526,000 bpd from 700,000 bpd last month. The US was the fifth largest supplier at 264,000 bpd, per Kpler.

"Russian crude imports into India have so far remained resilient in August, even after the Trump administration's tariff announcement in late July 2025," said Sumit Ritolia, Lead Research Analyst (Refining & Modeling) at Kpler. "But the stability we're seeing now is mostly a result of timing - August cargoes were locked in back in June

and early July, well before any policy shifts." What's showing up in the data today reflects decisions made weeks ago, he said, adding any real adjustment in flows - whether due to tariffs, payment issues, or shipping friction - will only start becoming visible from late September through October arrivals.

He noted that there's been no government directive to cut Russian volumes. "So from a policy standpoint, it's business as usual".

Arvinder Singh Sahney, chairman of Indian Oil Corp. (IOC) - India's largest oil firm - too said the government has not given any instruction to go slow on purchases from Moscow in the aftermath of President Donald Trump's decision to slap an additional 25% tariff on US imports from India—raising the overall duty to 50%—as a penalty for the nation's continued imports of Russian oil.

"Neither we are being told to buy nor told not to buy," he said. "We are not making extra effort to either increase or decrease the share of Russian crude." Russian oil accounted for about 22% of the crude processed by IOC in April-June and the volumes are expected to remain the same in the near future, he said.



INDIA TO LAUNCH DEEP WATER EXPLORATION MISSION, SAYS PM

Jayashree Nandi

letters@hindustantimes.com

NEW DELHI: Prime Minister Narendra Modi on Friday announced the National Deep Water Exploration Mission to achieve energy security.

"We are preparing to extract deep ocean resources such as reserves of oil and gas," Modi said. Terming the mission as "Samudra Manthan" (the mythical churning of the sea), he said the initiative will be executed in "Mission Mode".

India is the world's third largest crude oil consumer after the US and China. It imported 232.7 million tonnes of crude worth \$157.5 billion in 2024-25. The country imports over 88% of crude oil it processes and also exports various refined products.

Modi also stressed on achieving self reliance in the critical mineral sector. "We need self reliance in the critical mineral sector also because this addresses defence, energy, and technology needs."

He also announced enhancing nuclear and solar energy production by manifold.



India's Russian oil buys rise, at 2 mn bpd in August

Press Trust of India

feedback@livemint.com

NEW DELHI: India's purchase of Russian oil has risen to 2 million barrels per day in August, as refiners continue to prioritise economic considerations in their sourcing decisions.

As much as 38% out of an estimated 5.2 million barrels per day of crude oil imported in the first half of August came from Russia, per global real-time data and analytics provider Kpler.

Imports from Russia at 2 million bpd were up from 1.6 million bpd in July. The increase in Russian flow was at the cost of purchases from Iraq, which declined to 730,000 bpd in August from 907 bpd in July, and Saudi Arabia which fell to 526,000 bpd from 700,000 bpd last month. The US was the fifth largest supplier at 264,000 bpd, per Kpler.

"Russian crude imports into India have so far remained resilient in August, even after the Trump administration's tariff announcement in late July 2025," said Sumit Ritolia, Lead Research Analyst (Refining & Modeling) at Kpler. "But the stability we're seeing now is mostly a result of timing - August cargoes were locked in back in June

and early July, well before any policy shifts." What's showing up in the data today reflects decisions made weeks ago, he said, adding any real adjustment in flows - whether due to tariffs, payment issues, or shipping friction - will only start becoming visible from late September through October arrivals.

He noted that there's been no government directive to cut Russian volumes. "So from a policy standpoint, it's business as usual".

Arvinder Singh Sahney, chairman of Indian Oil Corp. (IOC) - India's largest oil firm - too said the government has not given any instruction to go slow on purchases from Moscow in the aftermath of President Donald Trump's decision to slap an additional 25% tariff on US imports from India—raising the overall duty to 50%—as a penalty for the nation's continued imports of Russian oil.

"Neither we are being told to buy nor told not to buy," he said. "We are not making extra effort to either increase or decrease the share of Russian crude." Russian oil accounted for about 22% of the crude processed by IOC in April-June and the volumes are expected to remain the same in the near future, he said.



BUSINESS AS USUAL

India's Russian oil imports surge to 2 million barrels a day in August

MPOST BUREAU

NEW DELHI: India's crude oil imports from Russia rose sharply in August, reaching 2 million barrels per day (bpd) as domestic refiners opted for costeffective sourcing amid shifting global trade dynamics, according to data from Kpler.

Figures for the first half of August show Russian oil accounting for 38 per cent of India's total crude imports of approximately 5.2 million bpd. The volume marks a significant jump from 1.6 million bpd in July. This growth came as shipments from Iraq fell to 730,000 bpd from 907,000 bpd in the previous month, while Saudi Arabia's supplies Continued on P4

India's Russian

dropped to 526,000 bpd from 700,000 bpd. The United States ranked as India's fifth-largest supplier during the period, sending 264,000 bpd. "Russian crude imports into India have so far remained resilient in August, even after the Trump administration's tariff announcement in late July 2025," said Sumit Ritolia, Lead Research Analyst (Refining & Modeling) at Kpler. "But the stability we're seeing now is mostly a result of timing - August cargoes were locked in back in June and early July, well before any policy shifts."

Ritolia added that any real change in import patterns— whether due to tariffs, payment complications, or shipping delays—would only become visible from late September into October. "There's been no government directive to cut Russian volumes. So from a policy standpoint, it's business as usual," he noted.

Arvinder Singh Sahney, Chairman of Indian Oil Corporation (IOC), said the government had issued no instructions to either slow or accelerate Russian purchases in the wake of President Donald Trump's move to impose an additional 25 per cent tariff on US imports from India, raising the total duty to 50 per cent. The tariff was framed as a penalty for India's continued intake of Russian oil.

"Neither we are being told to buy nor told not to buy," Sahney said. "We are not making extra effort to either increase or decrease the share of Russian crude."

Sahney noted that Russian oil made up around 22 per cent of the crude processed by IOC between April and June, and that share was likely to stay steady in the short term.

Bharat Petroleum Corporation Ltd (BPCL) Director (Finance) Vetsa Ramakrishna Gupta told investors that Russian imports had dipped in July from 34 per cent of overall crude intake in the April– June quarter, as discounts had narrowed to USD 1.5 per barrel. "As

Page No. 1, Size: (9.37) cms X (24.37) cms.

long as there is no new sanction on Russian oil, our procurement strategy will be 30–35 per cent of Russian crude for the remaining year," Gupta said.

India—ranked the world's third-largest oil consumer and importer—shifted swiftly to discounted Russian supplies following Western sanctions on Moscow after its invasion of Ukraine in February 2022. Before the war, Russian oil accounted for less than 0.2 per cent of India's imports; it now constitutes between 35 and 40 per cent. Discounts, once as high as USD 40 per barrel, have narrowed sharply, though this month they have recovered to above USD 2 per barrel.

According to Ritolia, refiners are assessing the market closely. "There's growing interest in sourcing more barrels from the US, West Africa, and Latin America—not necessarily to replace Russian supply, but to hedge against possible disruptions," he said. "It's a shift from margin maximisation to energy security and logistical risk management."

He stressed that diversifying sources did not mean abandoning Russian crude. "Indian refiners still need to source 60–65 per cent of their crude from non-Russian suppliers, and that mix hasn't suddenly changed. What we're seeing is added flexibility, not a deliberate pivot. Until there's a clear policy change or sustained shift in trade economics, Russian flows remain part of India's crude basket."

Sahney reiterated that crude purchases were guided by economics. "Such purchases will continue unless sanctions are imposed," he said. "We have not got any instruction to either increase or decrease purchase. We are doing business as usual." Responding to speculation about refiners being urged to buy more from the US, Sahney added, "Neither are we being told to buy more nor are we told to buy less from US or any other destination. Economic considerations dictate our actions." WITH AGENCY INPUTS



TO FIND OIL UNDER SEABED

PM Modi announces National Deep Water Exploration Mission

OUR CORRESPONDENT

NEW DELHI: Prime Minister Narendra Modi on Friday announced a National Deep Water Exploration Mission aimed at discovering oil and gas reserves beneath the seabed, as part of efforts to boost domestic production and reduce the country's multi-billion-dollar import bill.

India is dependent on imports to meet as much as 88 per cent of its needs of crude oil, which is converted into fuels like petrol and diesel, and about half of its requirement of natural gas, which is used to generate electricity, produce fertilisers and converted to CNG to power automobiles.

One reason for high import dependence is that the country is not endowed with easyto-find reserves. Large oil and gas discoveries like KG-D6 of Reliance Industries and KG-DWN-98/2 of ONGC happened in the pre-2014 period in deep-sea blocks.

"A huge portion of the budget is spent on importing pet-rol, diesel, gas, and other such resources... lakhs of crores of rupees go into this," Modi said.

"If we weren't dependent on energy imports, that money could have been used for eradicating poverty, farmers' welfare and improving conditions in our villages... but instead,



Prime Minister Narendra Mod

'To make India a developed nation, we are now embarking on a new phase of Samudra Manthan (Churning of the Ocean),' the prime minister said

we have to send it to foreign countries."

The government, he said, is now working to make the country self-reliant in energy.
"To make India a developed

nation, we are now embarking on a new phase of Samu-dra Manthan (Churning of the Ocean)," he said. "Building on this effort, we aim to work in mission mode to explore and discover oil and gas reserves beneath the sea. That's why India is launching the National Deep Water Exploration Mission - a

significant step toward achiev-

ing energy independence." While the large discov eries of KG-D6 and KG-DWN-98/2 and a few more off the East Coast happened in areas awarded under the New **Exploration Licensing Policy** (NELP) prior to 2014, the Modi government has revamped the exploration policy, ushering in an open acreage licensing policy and opening up record area for exploration of oil and gas.

Commenting on the announcement, Oil Minister

Highlights

- » India is dependent on imports to meet 88% of crude oil needs, which is converted into petrol, diesel & about half of its requirement of natural gas
- » One reason for high import dependence is that the country is not endowed with easy-tofind reserves
- » Large oil and gas discoveries like KG-D6 of Relignce Industries and KG-DWN-98/2 of ONGC happened in the pre-2014 period in deep-sea blocks

Hardeep Singh Puri, in a post on X, said several key reforms, including legislation like the ORD Amendment Act, have been put in place to enhance exploration and production activities in India over the last

few years. "52 discoveries have been made in the last five years, and 172 since 2014, including 66 offshore. Acreage of more than 0.38 million square kilometres has been awarded (for exploration) as compared to 82,327 sq km between 2009 and 2014.

ing new horizons."
Recently, nearly 1 million sq km of erstwhile 'No-Go' areas have been opened up for explo-ration and put up for bidding. The areas opened up include new deepwater frontiers like the Andaman-Nicobar basin.

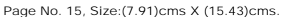
Deep water, particularly off the Andhra coast and the Andaman Sea, may hold some prospects.

Puri and his ministry have been touting the prospects of the Andaman Sea for some time now.

"Andaman-Nicobar: India's Next Oil & Gas Hotspot! Its tectonic setting and proximity to proven petroleum systems in Myanmar and North Sumatra make it a high-potential exploration zone attracting global interest," the Ministry of Petroleum and Natural Gas had said in a post on X on July 31.

Puri, in a post on July 30, had said, "Andaman's could hold the key to India's energy future".

Stating that India is exploring this untapped frontier, he had said that 25 blocks have been offered for bidding under the current OALP-X bid round, including promising ones in the Andaman Basin, spanning around 2 lakh sq km. "A breakthrough here means less imports, more jobs, and stronger energy security," he stated.





GOVT OPENED NUCLEAR ENERGY TO PRIVATE SECTOR

PM pushes for self-reliance in energy, critical minerals

AGGAM WALIA

NEW DELHI, AUGUST 15

PRIME MINISTER Narendra Modi in his Independence Day address from the Red Fort called for India to become self-reliant in energy and critical minerals, pointing to the opportunity cost of a high petroleum import bill. Modi also said the government has "opened the doors" of nuclear energy to the private sector, and aims to grow nuclear generation capacity tenfold by 2047.

"We all know that we are dependent on many countries for energy, be it petrol, diesel, or gas. We have to spend lakhs of crores of rupees to import energy," PM Modi said. "If we weren't dependent, that money could have been used for India's future, its farmers, and to fight poverty. But we are working on becoming self-reliant in this aspect," he added.

In 2024-25, India's crude oil imports were valued at \$137 billion, petroleum products at \$24 billion, and LNG at \$15 billion. Altogether, they accounted for 22.3 per cent of India's total imports, compared to 23 per cent in 2023-24, according to the Petroleum Planning and Analysis Cell of the Ministry of Petroleum and Natural Gas.

'Critical minerals exploration ongoing'

PM Modi said critical minerals have taken centre stage globally, underpinning technologies across sectors — from energy to industrial to defence.

"That is why we have launched the National Critical Mineral Mission (NCMM). Explorationis underway at more than 1,200 sites, and we are moving ahead towards becoming self-reliant in critical minerals as well," he said.

So far, the Ministry of Mines has auctioned 24 critical mineral blocks — some requiring further

NCMM, NUCLEAR SECTOR REFORMS IN FOCUS

'WE HAVE launched the National Critical Mineral Mission (NCMM). Exploration is underway at more than 1,200 sites, and we are moving ahead towards becoming self-reliant in critical minerals as well,' the prime minister said in his speech, underlining the strategic focus on critical minerals

'INDIA IS India istaking big initiatives on nuclear energy. Ten new nuclear reactors are currently operational. We have also resolved to increase our nuclear energy capacity by 10 times by 2047,' PM Modi said, adding that his government has 'brought many reforms in the nuclear sector...'

exploration and others ready for development into mines — and aims to auction 100 more by 2030. Mining sector experts caution, however, that operationalising auctioned mines could take several years. To address bottlenecks, the ministry has set up a Project Monitoring Unit (PMU) to streamline regulatory processes and expedite clearances.

The Centre is also doubling down on the exploration and acquisition of critical mineral blocks abroad. Earlier this week, the Lok Sabha passed amendments to the Mines and Minerals (Development & Regulation) Act, enabling the National Mineral Exploration Trust (NMET) to fund overseas exploration.

'10X nuclear boost; pvt sector involvement'

"India is taking big initiatives on nuclear energy. Ten new nuclear reactors are currently operational. We have also resolved to increase our nuclear energy capacity by 10 times by 2047," PM Modi said in his address. India's installed nuclear capacity stood at roughly 8.8 gigawatts (GW) as of June 30, accounting for just under 2 per cent of its total electricity generation capacity.

"Reform is a continuous process... We have brought manyreforms in the nuclear sector. We have now opened the doors of nuclear energy to the private sector as well. We want to combine our strengths," Modi added.

In the 2024-25 Budget, the government proposed partnering with the private sector to finance and build Bharat Small Reactors (BSRs) for captive use, to be commissioned and operated by the Nuclear Power Corporation of India (NPCIL).

Full-scale private participation, however, will require amendments to the Atomic Energy Act and the Civil Liability for Nuclear Damage Act, currently under internal discussion. A Department of Atomic Energy task force is also examining safeguards, fuel procurement, waste management, and other aspects of private ownership and operation of nuclear plants.

In his speech, Prime Minister Narendra Modi also noted that India has met a key climate target five years early, with non-fossil fuel sources accounting for 50 per cent of the country's installed electricity capacity as of June 30.

These sources — which include nuclear, large hydro, and renewables — made up just 30 per cent of installed capacity in 2015 and 38 per cent in 2020, before rising sharply over the last five years, on the back of solar and wind power.

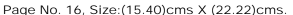


अगस्त में रूस से रोजाना 20 लाख बैरल तेल आया

नई दिल्ली, एजेंसी। भारत ने अगस्त में अब तक रूस से प्रतिदिन 20 लाख बैरल तेल खरीदा है क्योंकि रिफाइनरी कंपनियां कच्चा तेल खरीदने में आर्थिक पहलुओं को प्राथमिकता दे रही हैं।

वैश्विक आंकड़ा एवं विश्लेषक फर्म केप्लर ने बताया कि अगस्त के पहलेपखवाड़े में प्रतिदिनलगभग 52 लाख बैरल कच्चे तेल का आयात हुआ, जिसमें से 38 प्रतिशत तेल रूस से आया। इस दौरान रूस से आयात 20 लाख बैरल प्रतिदिन रहा, जो जुलाई में 16 लाख बैरल प्रतिदिन था। इस तरह मासिक आधार पर रूस से तेल आयात बढ़ा है।

समीक्षाधीन अवधि में इराक से खरीद घटकर 7.3 लाख बैरल प्रतिदिन रह गई, जो जुलाई में 9.07 लाख बैरल प्रतिदिन थी। सऊदी अरब से आयात सात लाख बैरल प्रतिदिन से घटकर 5.26 बैरल प्रतिदिन रह गया। केप्लर के अनुसार अमेरिका 2.64 लाख बैरल प्रतिदिन के साथ भारत को तेल का पांचवां सबसे बड़ा आपूर्तिकर्ता था।





अमेरिका से अधिक तेल और गैस खरीदने के बाद भी ट्रंप ने भारत पर लगाया टैरिफ

नर्ड दिल्ली, (पंजाब केसरी): अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड टंप ने भारत पर 50 प्रतिशत तक का टैरिफ लगाया है, लेकिन ऐसा लगता है कि ट्रंप प्रशासन यह नकार दिया है कि भारत ने भी अमेरिका से तेल और गैस की अपनी खरीद में तेजी से वृद्धि की है। इसके परिणामस्वरूप, अमेरिका के साथ भारत के टेड सरप्लस में कमी आई है, जो ट्रंप प्रशासन की व्यापार नीति का एक प्रमुख लक्ष्यहै । आधिकारिक आंकडे बताते हैं कि इस साल जनवरी से जुन तक अमेरिका से भारत का तेल और गैस आयात 51 प्रतिशत तक बढ गया है। अमेरिका से देश का एलएनजी आयात वित्त वर्ष 2023-24 के 1.41 अरब डॉलर से लगभग दोगना होकर वित्त वर्ष 2024-25 में 2.46 अरब डॉलर हो गया है। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने फरवरी में आश्वासन दिया था कि भारत अमेरिका के व्यापार घाटे को कम करने में मदद के लिए अमेरिका से ऊर्जा आयात को 2024 के 15 अरब

डॉलर से बढाकर 2025 में 25 अरब डॉलर कर देगा। इसके बाद, सरकारी स्वामित्व वाली भारतीय तेल और गैस कंपनियों ने अमेरिकी कंपनियों से और अधिक दीर्घकालिक ऊर्जा खरीद के लिए बातचीत की। नई दिल्ली ने यह भी स्पष्ट किया था कि वह रूसी तेल पर निर्भरता कम करने के लिए अपने ऊर्जा आयात स्रोतों में विविधता ला रहा है। भारत ने बताया है कि वह रूसी तेल खरीद रहा है क्योंकि जी7 देशों द्वारा निर्धारित मुल्य सीमा से कम कीमत पर ऐसी खरीद पर कोई प्रतिबंध नहीं लगाया गया है। वास्तव में, ऐसी खरीद की अनुमति देना अमेरिकी नीति का हिस्सा था, क्योंकि बाजार में अधिक तेल होने से अंतरराष्ट्रीय बाजार में कीमतों में तेजी नहीं आएगी। इसके अलावा, कम कीमतों पर खरीद ने रूस की कमाई को सीमित करने में भी मदद की। भारत ने कहा है कि अमेरिका अभी भी रूस से उर्वरक. रसायन, युरेनियम और पैलेडियम खरीद रहा है।



ऊर्जा जरूरतों के मामले में आत्मनिर्भरता की ओर

नई दिल्ली, विसं। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने ऊर्जा क्षेत्र में आत्मिनर्भर बनने पर जोर देते हुए शुक्रवार को कहा कि भारत को जल्द ऐसे मुकाम पर पहुंचना होगा, जहां अपनी ऊर्जा जरूरतों के मामले में पूरी तरह आत्मिनर्भर हो सकें।

वर्तमान में भारत अपनी ऊर्जा जरूरतों के लिए बड़े पैमाने पर दूसरे देशों पर निर्भर है और लगभग 88 फीसदी कच्चा तेल आयात करता है। ऐसे में प्रधानमंत्री ने 'समुद्र मंथन' के तहत नेशनल डीपवाटर एक्सप्लोरेशन मिशन शुरू करने की बात कही, जिससे घरेलू कच्चे तेल का उत्पादन बढ़ेगा, विदेशों से आयात में कमी आएगी और विदेशों मुद्रा की बचत होगी। जलवायु परिवर्तन को लेकर दुनिया चिंतित है और भारत ने 2030 तक 500 प्रधानमंत्री ने नेशनल डीपवाटर एक्सप्लोरेशन मिशन की जानकारी दी

गीगावॉट स्वच्छ ऊर्जा तथा 2070 तक नेट-शून्य उत्सर्जन का लक्ष्य रखा है। इसी कारण पीएम ने परमाणु ऊर्जा क्षमता को दस गुना बढ़ाने और जलविद्युत को बढ़ावा देने पर जोर दिया है।

भारत तय समय से पहले कुल स्थापित बिजली उत्पादन का 50 प्रतिशत गैर-जीवाश्म आधारित ऊर्जा स्रोतों से हासिल करने में सफल रहा है, लेकिन इन लक्ष्यों को पूरा करने के लिए अभी लंबा रास्ता तय करना बाकी है। जानकारों का मानना है कि इन लक्ष्यों को हासिल करने के लिए रणनीति बना मिशन मोड में काम करना होगा।





स्वतंत्रता दिवस की ७९वीं वर्षगांठ पर शुक्रवार को ऐतिहासिक लालकिले की प्राचीर से बारहवीं बार राष्ट्र को संबोधित करते प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी। इस दौरान मोदी ने देश के समक्ष चुनौतियों, ताकत और भविष्य की तैयारियों का खाका प्रस्तुत किया। • सोनू मेहता

🔳 प्रधानमंत्री ने स्वतंत्रता दिवस पर राष्ट्र को संबोधित किया 🔳 राहत देने के लिए जीएसटी की दरें कम करने का ऐलान

रुरी सामान सस्ता होगाःमोर्द

नई दिल्ली, एजेंसी। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने 79वें स्वतंत्रता दिवस के मौके पर शुक्रवार को लालकिले की प्राचीर से देशवासियों को बड़ी सौगात दी। उन्होंने ऐलान किया कि दिवाली तक वस्तु एवं सेवा कर (जीएसटी) की दरों में कमी की जाएगी, जिससे रोजमर्रा के इस्तेमाल का सामान सस्ता होगा और छोटे-मझोले उद्योगों को राहत मिलेगी।

प्रधानमंत्री मोदी ने कहा कि इस बार दिवाली को मैं आपके लिए दोहरी दिवाली बनाऊंगा। केंद्र और राज्य मिलकर अगली पीढ़ी के जीएसटी सुधार लागू करेंगे, जिससे कर ढांचा सरल होगा और लोगों पर कर का बोझ घटेगा। प्रधानमंत्री ने बताया कि आम जरूरत की वस्तुओं पर कर में काफी कमी की जाएगी, जिससे उपभोक्ताओं के साथ-साथ उत्पादनक्षेत्र को भी लाभ मिलेगा। उन्होंने कहा कि यह कदम न केवल महंगाई पर नियंत्रण में मदद करेगा, बल्कि व्यापार और निवेश के माहौल को भी मजबूत करेगा।

प्रधानमंत्री मोदी ने अपने संबोधन के 'नेशनल डीप वाटर एक्सपलोरेशन मिशन' की घोषणा की। इस मिशन का उद्देश्य समुद्र की गहराई

प्रधानमंत्री के संबोधन की छह अहम बातें

- सेमीकंडक्टर चिप सेमीकंडक्टर क्षेत्र में 'मिशन मोड' में काम हो रहा है। साल के अंत तक स्वदेशी चिप बाजार में होगी।
- विकसित भारत रोजगार योजना निजी क्षेत्र में पहली नौकरी पर "15,000 मिलेंगे, कंपनियों को प्रोत्साहन राशि दी जाएगी।
- 🗸 परमाणु ऊर्जा विस्तार वर्ष २०४७ तक परमाणु ऊर्जा दसगुना बढ़ाने के लिए 10 परमाणु रिएक्टर बनाए जा रहे।

में छिपे तेल और गैस के भंडार की खोज करना है। प्रधानमंत्री ने कहा, पेट्रोल, डीजल, गैस और अन्य संसाधनों के आयात पर बजट का बड़ा हिस्सा खर्च होता है। अगर हम ऊर्जा आयात पर निर्भर न होते, तो यह पैसा गरीबी मिटाने, किसानों के कल्याण और गांवों के विकास में लगाया जा सकता था। देश को ऊर्जा के क्षेत्र में आत्मनिर्भर बनाने

हाई पावर डेमोग्राफी मिशन घुसपैट के चलते आबादी के स्वरूप में बदलाव को रोकने के लिए मिशन के गटन की घोषणा।

अंतरिक्ष में आत्मनिर्भरता 🖶 मोदी ने कहा, हम अपना अंतरिक्ष स्टेशन बनाएंगे। इसे 2035 तक शुरू करने की योजना है।

समुद्र मंथन योजना इस मिशन का उद्देश्य समुद्र में तेल-गैस के नए भंडार खोजकर ऊर्जा में आत्मनिर्भर बनाना है।

के लिए सरकार अब 'समुद्र मंथन' के

नए चरण की शुरुआत कर रही है। भारत का पानी सिर्फ हमारे किसानों के लिए: प्रधानमंत्री मोदी ने पहलगाम आतंकी हमले के बाद सिंध जल संधि को निलंबित करने के फैसले पर कहा, खुन और पानी साथ-साथ नहीं बह सकते। पिछले सात दशकों से हमारे किसानों के हक का पानी दुश्मन वीं बार लगातार लालिकले से मोदी ने संबोधित किया

मिनट लंबा भाषण देकर रिकॉर्ड बनाया

36 आतंकवादियों और उनको पालने-पोसने वालों के बीच कोई फर्क नहीं किया जाएगा। अगर दुश्मनों ने आगे भी कोई हिमाकत की तो मुंहतोड़ जवाब दिया जाएगा। भारत अब 'न्यूक्लियर ब्लैकमैल' नहीं सहेगा।

देश के 100 कमजोर कृषि जिलों का विकास होगा

प्रधानमंत्री मोदी ने शुक्रवार को कहा कि पीएम धन-धान्य कृषि योजना के जरिए कृषि के लिहाज से कमजोर 100 जिलों को अन्य कृषि क्षेत्रों की बराबरी पर लाया जाएगा। उन्होंने कहा कि सरकार ने कृषि में पिछड़े 100 जिलों की पहचान की है और योजना के तहत किसानों को सशक्त बनाने के -नरेंद्र मोदी,प्रधानमंत्री लिए अभियान शुरू किया है।

अगली पीढ़ी के सुधारों के लिए कार्यबल

प्रधानमंत्री मोदी ने आर्थिक विकास तेज करने और वर्ष 2047 तक भारत को 10 लाख करोड़ डॉलर की अर्थव्यवस्था बनाने की दिशा में अगली पीढ़ी के सुधारों पर काम करने वाला एक विशेष सुधार कार्यबल बनाने की घोषणा की।

के खेतों को सींच रहा था, जबकि हमारे अपने खेत प्यासे थे। अब भारत का पानी सिर्फ भारत के किसानों के लिए होगा।प्रधानमंत्री ने पाकिस्तान का नाम लिए बिना उसे सख्त चेतावनी देते हुए कहा कि आतंक को और आतंकी को पालने-पोसने वालों, आतंकियों को ताकत देने वालों को अब हम अलग-अलग नहीं मानेंगे।

'संघ ने 100 साल राष्ट्र की सेवा की'

प्रधानमंत्री मोदी ने राष्ट्रीय स्वयंसेवक संघ की स्थापना के 100 साल होने का उल्लेख करते हुए कहा कि संगठन की राष्ट्रसेवा की यात्रा पर देश गर्व करता हैं। उन्होंने कहा कि संघ दुनिया का सबसे बड़ा एनजीओ है और यह प्रेरणा देता रहेगा।

रहाः अमेरिकी राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रंप द्वारा भारत पर 50% टैरिफ लगाने के फैसले के बीच मोदी ने अपने भाषण में सीधे तौर पर इस मुद्दे का जिक्र तो नहीं किया, लेकिन स्वदेशी, आत्मनिर्भरता और नवाचार पर जोर दिया। उन्होंने सेमीकंडक्टर, सोशल मीडिया, उर्वरक और फार्मा जैसे रणनीतिक क्षेत्रों में देश

आर्थिक स्वार्थ लगातार बढ़ को आत्मनिर्भर बनाने का संदेश देते हुए कहा, वैश्विक परिस्थितियों में आर्थिक स्वार्थ लगातार बढ रहा है। हमें किसी दूसरे की लकीर छोटी करने में ऊर्जा नहीं लगानी है, बल्कि अपनी लकीर को लंबा करने में पूरी ताकत झोंकनी है। अगर हम अपनी लकीर लंबी करते हैं, तो दुनिया भी हमारा लोहा मानेगी।

⇒ जश्न-ए-आजादी PO6, 07



РМ ने नैशनल डीप वॉटर एक्सप्लोरेशन मिशन की घोषणा की

तेल-गैस के लिए समुद्र मंथन की रफ्तार बढ़ेगी

■ NBT रिपोर्ट, नई दिल्ली

पीएम नरेंद्र मोदी ने स्वतंत्रता दिवस के मौके पर नैशनल डीप वॉटर एक्सप्लोरेशन मिशन की घोषणा की। इसके जरिए समुद्र के गहराई वाले इलाकों में तेल और गैस के नए भंडारों की खोज की जाएगी, जिससे देश में इनका उत्पादन बढाया जा सके।

यह घोषणा दो मायनों में अहम है। एक तो भारत को अपनी जरूरत का करीब SS% तेल और लगभग आधी नैचरल गैस का आयात करना पड़ता है, जिसमें बड़ी रकम खर्च होती है। पीएम की घोषणा इस मायने में भी अहम है कि रूस से तेल खरीदने पर



भारत पर जुर्माने के तौर पर 25% अतिरिक्त टैरिफ थोपने की बात कही थी। पीएम ने कहा, 'बजट का बहुत बड़ा हिस्सा पेट्रोल, अमेरिका के राष्ट्रपति डॉनल्ड ट्रंप ने हाल में डीजल, गैस को लाने के लिए खर्च होता था।

आत्मनिर्भरता की ओर अग्रसर...

पीएम ने कहा, 'अब हम आत्मनिर्भर बनने की दिशा में काम कर रहे हैं। देश को विकसित बनाने के लिए हम अब समुद्र मंथन की तरफ भी जा रहे हैं। हम समुद्र के भीतर के तेल के भंडार, गैस के भंडार को खोजने की दिशा में एक मिशन मोड़ में काम करना चाहते है।

अंडमान में संभावनाएं : पुरी

पीएम की घोषणा पर पेट्रोलियम मंत्री हरदीप सिंह पूरी ने x पर कहा कि पिछले कुछ वर्षों में भारत ने ऍक्स्प्लोरेशन और प्रोडक्शन की गतिविधियां बढाने के लिए कानुनों में बदलाव किए हैं। पिछले 5 वर्षों में 52 खोजें की गई हैं और 2014 से अब तक 172 खोजें की गई है, जिनमें 66 समुद्री इलाकों में हैं।



पीएम ने की राष्ट्रीय गहरा समुद्र अन्वेषण मिशन की घोषणा

नई दिल्ली (एसएनबी)। प्रधानमंत्री नरेंद्र पहले की अवधि में गहरे समुद्र के खंडों में हुई मोदी ने शुक्रवार को

मोदी ने शुक्रवार को राष्ट्रीय गहरा समुद्र अन्वेषण मिशन की घोषणा की जिसका उद्देश्य समुद्र की गहराई में तेल एवं गैस के नए भंडारों की खोजकर देश का उत्पादन बढाना और अरबों डॉलर के तेल-गैस आयात बिल को कम करना है। भारत अपनी पेटोल और डीजल की जरूरत का लगभग 88 प्रतिशत और प्राकृतिक गैस की आधी जरूरत आयात से पुरी करता है। आयात पर उच्च निर्भरता का एक कारण यह है कि देश में आसानी से मिलने

वाले प्राकृतिक भंडार उपलब्ध नहीं है।

रिलायंस इंडस्ट्रीज के केजी-डी6 और ओएनजीसी के केजी-डीडब्ल्यूएन-98/2 जैसी तेल और गैस की बड़ी खोजें 2014 से



कहा, बजट का एक बड़ा हिस्सा पेट्रोल, डीजल, गैस और ऐसे अन्य संसाधनों के आयात पर खर्च होता है ... इसमें लाखों करोड़ रुपए खर्च होते है।

उन्होंने कहा, अगर हम ऊर्जा आयात पर निर्भर नहीं होते तो वह पैसा गरीबी को

खत्म करने, किसानों के कल्याण और हमारे गांवों की स्थिति सुधारने में इस्तेमाल हो सकता था।... लेकिन हमें वह पैसा दूसरे देशों में भेजना पड़ता है। उन्होंने कहा कि सरकार अब देश को ऊर्जा के क्षेत्र में आत्मनिर्भर बनाने के लिए काम कर रही है।

उन्होंने कहा, भारत को एक विकसित राष्ट बनाने के लिए हम अब समुद्र मंथन के एक नए चरण की शुरुआत कर रहे है। प्रधानमंत्री मोदी ने कहा, इसी कोशिश के तहत, हमारा लक्ष्य मिशन मोड में काम करके समद्र की गहराई में तेल एवं गैस के भंडार खोजना है। इसलिए भारत राष्ट्रीय गहरा समुद्र अन्वेषण मिशन शुरू कर रहा है। प्रधानमंत्री मोदी की इस घोषणा पर पेट्रोलियम मंत्री हरदीप सिंह पुरी ने सोशल मीडिया मंच 'एक्स' पर कहा कि पिछले कुछ वर्षों में भारत में अन्वेषण और उत्पादन गतिविधियों को बढ़ाने के लिए ओआरडी संशोधन अधिनियम जैसे कानुन सहित कई प्रमुख सुधार लागु किए गए है। पुरी ने कहा कि पिछले पांच वर्षों में 52 खोजें की गई है, तथा 2014 से अब तक 172 खोजें की गई है, जिनमें 66 अपतटीय खोजें शामिल है। अन्वेषण के लिए 3.80 लाख वर्ग किलोमीटर से अधिक क्षेत्रफल आवंटित किया गया है, जबकि 2009 और 2014 के बीच 82,327 वर्ग किलोमीटर क्षेत्रफल आवंटित किया गया था।



भारत ने अगस्त में अब तक रूस से प्रतिदिन 20 लाख बैरल तेल खरीदा

नई दिल्ली (भाषा)।

भारत ने अगस्त में अब तक रूस से प्रतिदिन 20 लाख बैरल तेल खरीदा है क्योंकि रिफाइनरी कंपनियां कच्चा तेल खरीदने में आर्थिक पहलुओं को प्राथमिकता दे रही है।

वैश्विक आंकडा एवं विश्लेषक फर्म

CRUDE

OIL

केप्लर ने बताया कि अगस्त के पहले पखवाडे में प्रतिदिन लगभग 52 लाख बैरल कच्चे तेल का आयात हुआ, जिसमें से 38 प्रतिशत तेल रूस से आया। इस दौरान रूस से

आयात 20 लाख बैरल

प्रतिदिन रहा, जो जुलाई में 16 लाख बैरल प्रतिदिन था। इस तरह मासिक आधार पर रूस से तेल आयात बढ़ा है।

समीक्षाधीन अवधि में इराक से खरीद घटकर 7.3 लाख बैरल प्रतिदिन रह गई. जो जुलाई में 9.07 लाख बैरल प्रतिदिन थी। सऊदी अरब से आयात सात लाख बैरल प्रतिदिन से घटकर 5.26 बैरल प्रतिदिन रह गया। केप्लर के अनुसार अमेरिका 2.64 लाख बैरल प्रतिदिन के साथ भारत को तेल का पांचवां सबसे बड़ा आपूर्तिकर्ता था। केप्लर के प्रमुख शोध विश्लेषक सुमित रिटोलिया ने कहा, 'भारत में रूसी कच्चे तेल

> का आयात अगस्त में अब तक स्थिर बना हुआ है, यहां तक कि जुलाई 2025 के प्रशासन शुल्क घोषणा के बाद भी।' उन्होंने आगे

कहा कि अब हम खरीद में जो स्थिरता देख रहे हैं, वह मुख्य रूप से इसलिए है क्योंकि अगस्त की आपूर्ति जून और जुलाई की शुरु आत में ही तय हो गई थी। उन्होंने कहा कि आवक में कोई भी वास्तविक बदलाव सितंबर के अंत से अक्टबर तक आने वाली खेप में ही दिखाई देगा।



मिशन मोड में शुरू होगा समुद्र के भीतर से तेल खोजने का काम

अमेरिका से खराब हो रहे रिश्तों के मद्देनजर पीएम का आत्मनिर्भरता पर जोर

कहा, देश को विकसित बनाने के लिए अब समुद्र मंथन की तरफ भी जा रहे



जागरण ब्यूरो, नई दिल्ली

पिछले दो दशक में घरेलू क्षेत्र में तेल एवं गैस के भंडार खोजने के लिए अभियान का बहुत उत्साहजनक परिणाम नहीं दिखा है। भारत अपनी कुल तेल खपत का 87 प्रतिशत आयात करता है। ऐसे में शुक्रवार को स्वतंत्रता दिवस के अवसर पर लाल किले से अपने भाषण में प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने गहरे समुद्र के भीतर तेल एवं गैस के भंडार खोजने का काम मिशन मोड पर शुरू करने की घोषणा की। हाल के समय में पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय ने अंडमान-निकोबार क्षेत्र में बड़े हाइड्रोकार्बन भंडार मिलने के संकेत ति जी घोषणा अहम मानी जा रही है।

अभी भारत, रूस से काफी तेल खरीद रहा है जिसकी वजह से अमेरिका से रिफ्ते खराब हो रहे हैं। तेल एवं गैस उत्पादन में आन्तिकर देखा जा रहा है। यही वजह है कि मोदी ने भाषण में दो बार इस बात का जिक्र किया कि विदेश से ऊर्जा आयात करने पर देश को कितनी ज्याद राशि खर्च करनी पढ़ हो है। इसका समाधान तभी होगा जब देश ऊर्जा क्षेत्र में आत्मिर्भर होगा।

पहले उन्होंने कहा,हम ऊर्जा के लिए बहुत सारे देशों पर निर्भर हैं, पेट्रोल-डीजल-गैस आयात पर लाखों करोड़ रुपये खर्च करने पड़ते हैं। हमें देश को ऊर्जा क्षेत्र में आत्मिनिधर बनाना बहुत जरूरी है। 11 वर्षों में सौर ऊर्जा 30 गुना बढ़ी है। पनबिजली का विस्तार हो रहा है, मिशन ग्रीन हाइड्रोजन में हजारों करोड़ रुपये का निवेश हो रहा हैं। पराणु ऊर्जा की क्षमता दस गुना बढ़ाने का संकल्प लिया गया है। परमाणु ऊर्जा के लिए 10 नए रिएक्टरों पर काम हो

1,200 से अधिक स्थानों पर खोज रहे क्रिटिकल मिनरल्स

प्रधानमंत्री ने कहा, आज पूरा विश्व क्रिटिकल मिनरल्स (महत्वपूर्ण खनिज) को लेकर बहुत सतर्क हो गया है, उसके सामर्थ्य को लोग भली-भांति समझने लगे हैं। कल तक जिस तरफ ज्यादा ध्यान नहीं था वह आज केंद्र में आ गया है। हमारे लिए भी क्रिटिकल मिनरल्स में आत्मनिर्भरता बहुत अनिवार्य है। ऊर्जा क्षेत्र हो या उद्योग, रक्षा या तकनीक का हर क्षेत्र, आज क्रिटिकल मिनरल्स की बहुत अहम भूमिका है। इसलिए सरकार ने नेशनल क्रिटिकल मिशन शुरू किया है। 1,200 से अधिक स्थानों पर खोज अभियान चल रहा है। हम क्रिटिकल मिनरल्स में भी आत्मनिर्भर बनने की दिशा में आगे बढ़ रहे हैं।

रहा है। इसके बाद उन्होंने फिर तेल एवं गैस आयात पर भारी भरकम खर्चे का जिक्र करते हुए कहा 'अगर हम ऊजां के लिए दूसरों पर निर्भर नहीं होते तो यह धन नौजवानों के भिक्ष्य, गरीबी के विरुद्ध लाड़ाई, देश के किसानों के कल्याण, गांव की परिस्थितियों को बदलने के काम आता, लेकिन ये हमें विदेश को देना पड़ता है। अब हम आत्मनिर्भर बनने की दिशा में काम कर रहे हैं। देश को विकसित बनाने के लिए हम अब समुद्र मंथन की तरफ भी जा रहे हैं। इस समुद्र के भीतर के तेल व गैस के भंडार खोजने का काम मिशन मोड में करना चाहते हैं। इसके लिए भारत नेशनल डीप बाटर एक्सप्लोरेशन मिशन शुरू किया जा रहा है।'



मिशन मोड में शुरू होगा समुद्र से तेल खोजने का काम

जागरण ब्यूरो, नई दिल्ली: पिछले दो दशक में घरेलू क्षेत्र में तेल एवं गैस के भंडार खोजने के लिए अभियान का बहुत उत्साहजनक परिणाम नहीं दिखा है। भारत अपनी कुल तेल खपत का 87 प्रतिशत आयात करता है। ऐसे में शुक्रवार को स्वतंत्रता दिवस के अवसर पर लाल किले से अपने भाषण में प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने गहरे समुद्र के भीतर तेल एवं गैस के भंडार खोजने का काम मिशन मोड पर शुरू करने की घोषणा की। हाल के समय में पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्रालय ने अंडमान-निकोबार क्षेत्र में बड़े हाइड्रोकार्बन भंडार मिलने के संकेत दिए हैं, इसके मद्देनजर प्रधानमंत्री मोदी की घोषणा अहम मानी जा रही है।

 अमेरिका से खराब हो रहे रिश्तों के मद्देनजर पीएम का आत्मिनर्भरता पर जोर कहा, देश को विकसित बनाने के लिए अब समुद्र मंथन की तरफ भी जा रहे

1,200 स्थानों पर खोज रहे क्रिटिकल मिनरल्स

प्रधानमंत्री ने कहा, आज पूरा विश्व क्रिटिकल मिनरल्स (महत्वपूर्ण खिनज) को लेकर बहुत सतर्क हो गया है, उसके सामर्थ्य को लोग भली-भांति समझने लगे हैं। कल तक जिस तरफ ज्यादा ध्यान नहीं था, वह आज केंद्र में आ गया है। हमारे लिए भी क्रिटिकल मिनरल्स में आत्मनिर्भरता बहुत अनिवार्य

अभी भारत, रूस से काफी तेल खरीद रहा है जिसकी वजह से अमेरिका से रिश्ते खराब हो है। उर्जा क्षेत्र हो या उद्योग, रक्षा या तकनीक का हर क्षेत्र, आज क्रिटिकल मिनरल्स की बहुत अहम भूमिका है। इसलिए सरकार ने नेशनल क्रिटिकल मिशन शुरू किया है। 1,200 से अधिक स्थानों पर खोज अभियान चल रहा है। हम क्रिटिकल मिनरल्स में भी आत्मिनर्भरता की दिशा में हैं।

रहे हैं। तेल एवं गैस उत्पादन में आत्मनिर्भर बनने की कोशिश को इससे भी जोड़कर देखा जा रहा है। यही वजह है कि मोदी ने कहा कि हम ऊर्जा के लिए बहुत सारे देशों पर निर्भर हैं, पेट्रोल-डीजल-गैस आयात पर लाखों करोड़ रुपये खर्च करने पड़ते हैं। हमें देश को ऊर्जा क्षेत्र में आत्मनिर्भर बनाना बहुत जरूरी है। 11 वर्षों में सौर ऊर्जा 30 गुना बढ़ी है। पनबिजली का विस्तार हो रहा है, मिशन ग्रीन हाइड्रोजन में हजारों करोड़ रुपये का निवेश हो रहा है। परमाणु ऊर्जा के लिए 10 नए रिएक्टरों पर काम हो रहा है।

उन्होंने कहा देश को विकसित बनाने को हम समुद्र मंथन की तरफ जा रहे हैं। हम समुद्र में तेल और गैस के भंडार को खोजने का काम करना चाहते हैं। इसके लिए भारत नेशनल डीप वाटर एक्सप्लोरेशन मिशन शुरू किया जा रहा है।'