





## دی انٹیلیکچو, அறிவுசா**पूर्टेट**न**प्रमाण**

बौद्धिक संपदा कार्यालय, भारत सरकार, Intellectual Property Office, Government of India, त्रोफ्विक ञ

संपद्धानुं डायालय, लारतसरडार, का पेटेंट कायोलय, भारत सरकार का The Patent Office, Government Of India Patent Certificate

ت جو ,அறிவுசார் சொத்து அலுவலகம், இந்திய அரசு آفس آف دی انٹیلیکحولیرابرٹیگورنہ

आवेदन सं. / Application No. पति कार्यालयं, भारत सरकार 202041005241

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IIT MADRAS)

1.MAYANK MITTAL 2.SACHIN KUMAR GUPTA आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s)

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को. उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित MULTI-GASEOUS FUEL COMPOSITION INTERNAL COMBUSTION ENGINE SYSTEM, GASEOUS-FUEL DELIVERY SYSTEM AND METHOD OF OBTAINING COMPOSITION नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार <mark>आज</mark> तारीख फरवरी 2020 के छठे दिन से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनूदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled MULTI-GASEOUS FUEL COMPOSITION INTERNAL COMBUSTION ENGINE SYSTEM, GASEOUS-FUEL DELIVERY SYSTEM AND METHOD OF OBTAINING COMPOSITION as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 6<sup>th</sup> day of February 2020 in accordance with the provisions of the Patents

<sup>ष्ट्रिक</sup> अनुदान की तारीख<sup>्ट</sup>: भ 09/11/2023 Date of Grant :

संपटा कार्यालय भा Controller of Patents

**टिप्पणी** - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, फरवरी 2022 के छठे दिन को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष मे उसी दिन देय होगी।

Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained, will fall / has fallen due on 6<sup>th</sup> day of February 2022 and on the same

सरकार, घेंपिव मेंपेडी स्ढेंड, ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ, ଉbହରମ ଓଅଫେଅ bମ୪୬.ଌ b୭୬.୪୭୭୬.୯, ଉଇ୭୬୭୦ ୪୭୬୭୬, बौद्धिक संपदा चा कार्यालय, भारत सरकार, ବୌଦ୍ଧିକ ସମ୍ପ