## भा.मा.ब्यूरो मुख्या./प्रशासन/परिपत्र (69)/2021

दिनांक: 01 जून 2021

## <u>भारतीय मानक ब्यूरो</u> (प्रशासन विभाग) <u>परिपत्र</u>

विषय: भा. मा. ब्यूरो केन्द्रीय प्रयोगशाला में कोविड-19 संक्रमित कार्मिकों से संबंधित सूचना !

केन्द्रीय प्रयोगशाला के ईमेल दिनांक 01 जून 2021 के माध्यम से यह सूचित किया गया है कि निम्नलिखित कर्मचारी कोविड-19 संक्रमित पाए गए हैं:

क्र.सं.	नाम	पदनाम	विभाग	कोविड-19 संक्रमण तिथि	कार्यालय में अंतिम उपस्थिति
1.	श्री मनीष कुमार	प्रयोगशाला अधिकारी	केन्द्रीय प्रयोगशाला	26-05-2021	-

2. इस विभाग व अन्य विभागों के सभी कार्मिकों को सलाह दी जाती है कि सुरक्षात्मक उपायों के अनुपालनार्थ यदि वे उपरोक्त वर्णित विभागों कर्मचारियों के संपर्क में आए हों तो वे स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय के निर्देशों का सख्ती से अनुपालन करने हेतु कार्मिक एवं प्रशिक्षण विभाग द्वारा परिचालित कोविड-19 के फैलाव को रोकने संबंधी कार्यालय ज्ञापन संख्या 1101/09/2014-स्थापना.ए.॥, दिनांक 05.06.2020 का अनुपालन करें |

(संदीप मीना)

निदेशक (प्रशासन)

हमारा संदर्भ: प्रशासन/02/26/2020

केन्द्रीय प्रयोगशाला के सभी कर्मचारियों को बीआईएस इंटरनेट के माध्यम से सूचनार्थ परिचालित।

Date: 1st June 2021

## **BUREAU OF INDIAN STANDARDS**

(Administration Department)

## **CIRCULAR**

Subject: Intimation regarding COVID-19 positive in BIS Central Laboratory - reg.

It has been informed by Central Laboratory vide their e-mail dated 1st June 2021 that the following official is found COVID-19 positive as detailed below:

S. No.	Name	Designation	Department	COVID-19 positive date	Last attended office
1.	Shri Manish Kumar	Lab Officer	Central Laboratory	26.05.2021	15

2. All officials of these Department and other are advised to take preventive measures, if they came in contact of above said officials to strict follow the instructions of Ministry of Health and Family Welfare circulated by DoPT vide OM No. 11013/09/2014-Estt.A.III dated 05.06.2020 to prevent spread of COVID-19.

(Sandeep Meena) Director (Administration)

Our Ref: ADMN/02/62/2020

Circulated to: All employees of Central Laboratory for information through BIS Internet.