



«BESTAETIGUNG»

Präsident
der Internationalen Sportföderation
von Feuerwehren und Rettern


A.P. Chupriian
« 23 » 2022

Die XXIII. Internationale Konferenz des Internationalen Verbandes «Die Internationale Sportföderation von Feuerwehr und Retter»

DER BESCHLUSS

13. November 2022

№ 13

Istanbul
(Republik Türkei)

Über die Bestätigung der Zusammensetzungen der Hauptschiedsrichterkollegien der Weltmeisterschaften 2023

Auf der Grundlage dem Plan der wichtigsten Sportveranstaltungen der Internationalen Sportföderation von Feuerwehr und Retter auf das Jahr 2023, den Regeln der Wettbewerbe im Feuerwehr- und Rettungssport, des Reglements der internationalen Wettbewerbe im Feuerwehr- und Rettungssport, die Bestimmungen über die Durchführung der Weltmeisterschaften 2023 und im Ziele der rechtzeitigen Formierung der Zusammensetzungen der Hauptschiedsrichterkollegien und Schiedsrichterbrigaden, der Versorgung der Wettbewerbe mit professionellen objektiven Schiedsrichtern, hat die XXIII. Internationale Konferenz des Internationalen Verbandes «Die Internationale Sportföderation von Feuerwehren und Rettern» **beschlossen:**

1. Die Zusammensetzung des Hauptschiedsrichterkollegiums der XVIII. Weltmeisterschaft zwischen den Männern und der IX. Weltmeisterschaft zwischen den Frauen im Feuerwehr- und Rettungssport zu bestätigen.

2. Die Zusammensetzung des Hauptschiedsrichterkollegiums der XII. Weltmeisterschaft zwischen den Jungen und Junioren und der VIII. Weltmeisterschaft zwischen den Mädchen und Juniorinnen im Feuerwehr- und Rettungssport zu bestätigen.

3. Die Hauptschiedsrichter der Weltmeisterschaften 2023 und die Exekutivdirektion der Internationalen Sportföderation von Feuerwehren und Rettern sollen die qualifizierte Statistik der Schiedsrichter in Sportdisziplinen des Feuerwehr- und Rettungssports in der Zusammensetzungen des Schiedsrichterapparates (Schiedsrichterbrigaden) der Weltmeisterschaften und der internationalen Planwettbewerbe im Feuerwehr- und Rettungssport verwirklichen.

Direktor



A.P. Kalinin