|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-24)Нью-Дели, 15−24 октября 2024 года |  |
|  |
|  |  |
| ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | Дополнительный документ 25к Документу 38-R |
|  | 16 сентября 2024 года |
|  | Оригинал: английский |
|  |
| Государства – Члены Европейской конференции администраций почт и электросвязи (СЕПТ) |
| ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО СОХРАНЕНИЮ РЕЗОЛЮЦИИ 72 |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Резюме**: | В Резолюции упоминаются существующие исследования по вопросу о воздействии электромагнитных полей на человека, которые проводятся в различных учреждениях, а также в МСЭ. В Резолюции, в частности, предлагается 5-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т продолжать свою работу, а именно заниматься дальнейшей разработкой новых и/или обновлением существующих Отчетов и Рекомендаций, а также распространять информационные и учебные ресурсы, относящиеся к этой тематике. В ней также предлагается ИК5 продолжать сотрудничать и взаимодействовать с другими Секторами МСЭ и соответствующими организациями, работающими по этой тематике. Она также призвана содействовать подготовке исследований, отчетов, руководящих указаний, семинаров-практикумов, а также сотрудничеству и совместному использованию специальных знаний и ресурсов между развитыми и развивающимися странами. |
| **Для контактов**: | Луи Морила (Louis Morilhat)Министерство экономики и финансовФранция | Эл. почта: louis.morilhat@finances.gouv.fr |

NOC ECP/38A25/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 72 (Пересм. Женева, 2022 г.)

Важность измерений и оценки, связанных с воздействием
электромагнитных полей на человека

(Йоханнесбург, 2008 г.; Дубай, 2012 г.; Хаммамет, 2016 г., Женева, 2022 г.)

Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (Женева, 2022 г.),

**Основания**: Важно поддерживать в рамках МСЭ дискуссионный форум по вопросам измерений и оценки, связанных с воздействием электромагнитных полей на человека, с тем чтобы страны, не имеющие возможности продолжать обсуждение этого вопроса в других учреждениях/на форумах (в частности, проводимых в рамках Международной организации по стандартизации/Международной электротехнической комиссии – ИСО/МЭК), могли отслеживать этот вопрос через МСЭ и быть осведомленными о существующей соответствующей информации, исследованиях, результатах работы и обновлениях.

Резолюция представляется достаточно исчерпывающей и содержащей необходимые элементы, позволяющие регуляторным органам заняться устранением опасений, которые могут возникать у них в связи с воздействием радиочастотной энергии на человека.

СЕПТ полагает, что текст должен быть сохранен в существующем виде.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_