|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** |

 Женева, 26 октября 2021 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 354 БСЭ**SG20/CB | **Кому**:− Администрациям Государств – Членов Союза**Копии**:− Членам Сектора МСЭ-Т– Ассоциированным членам, участвующим в работе 20-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т− Академическим организациям − Членам МСЭ– Председателю и заместителям председателя 20-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т− Директору Бюро развития электросвязи− Директору Бюро радиосвязи |
| Тел.:Факс:Эл. почта: | +41 22 730 6301+41 22 730 5853tsbsg20@itu.int |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Статус Рекомендаций МСЭ-Т Y.4421 (ранее Y.UAV.arch) и МСЭ-Т Y.4809 (ранее Y.IoT-ITS-ID) после собрания 20‑й Исследовательской комиссии МСЭ-T (виртуальный формат, 11−21 октября 2021 г.)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 В дополнение к [Циркуляру 332 БСЭ](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T17-TSB-CIR-0332) от 8 июля 2021 года и в соответствии с п. 9.5 Резолюции 1 (Пересм. Хаммамет, 2016 г.) настоящим довожу до вашего сведения, что 20‑я Исследовательская комиссия МСЭ‑Т на своем пленарном заседании, состоявшемся в виртуальном формате 11 октября 2021 года, приняла следующие решения по перечисленным ниже проектам текстов МСЭ-Т:

| Номер | Название | Решение |
| --- | --- | --- |
| МСЭ-T Y.4421 (ранее Y.UAV.arch) | Функциональная архитектура беспилотных летательных аппаратов и диспетчеров беспилотных летательных аппаратов с использованием сетей IMT-2020 | Утверждена |
| МСЭ-T Y.4809 (ранее Y.IoT-ITS-ID) | Унифицированные идентификаторы IoT для интеллектуальных транспортных систем | Утверждена |

2 Имеющаяся патентная информация доступна в онлайновом режиме на [веб-сайте МСЭ-T](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

3 Тексты предварительно опубликованных Рекомендаций будут размещены на веб-сайте МСЭ-Т по адресу: <http://itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 Тексты утвержденных Рекомендаций будут опубликованы МСЭ в кратчайшие сроки.

С уважением,

Чхе Суб Ли
Директор Бюро
стандартизации электросвязи