|  |  |
| --- | --- |
| **Бюро стандартизации электросвязи** | logo_R_ |
|  |  |

 Женева, 25 апреля 2014 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 100 БСЭ**COM 15/GJ | – Администрациям Государств – Членов Союза– Членам Сектора МСЭ-Т– Ассоциированным членам МСЭ-Т– Академическим организациям − Членам МСЭ‑Т**Копии**:– Председателю и заместителям председателя 15-й Исследовательской комиссии– Директору Бюро развития электросвязи– Директору Бюро радиосвязи |
| Тел.:Факс:Эл. почта: | +41 22 730 5515+41 22 730 5853tsbsg15@itu.int |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Вопросники по** "**технологии микротрубок и ее применению в сети доступа**" **и** "**оборудованию для архитектуры FTTdp (волоконная линия до точки распределения)**" |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

115-я Исследовательская комиссия на своем последнем собрании (Женева, 24 марта – 4 апреля 2014 года) приняла решение, в рамках исследований, проводимых по Вопросу 16/15 (Линейно-кабельные сооружения и соответствующие установки внутри помещений), составить два вопросника, описание которых приводится ниже.

Вопросник по технологии микротрубок и ее применению в сети доступа

Редактор: г-н Никола Ди Буоно (Mr Nicola Di Buono) (SIRTI S.p.A.); n.dibuono@sirti.it

В этом вопроснике рассматривается разработка новой Рекомендации МСЭ-Т по вариантам и методам установки следующего поколений микротрубок электросвязи в существующих кабелепроводах (электросвязь, энергосети и т. п.), которые уже считаются "полными" при использовании традиционных технологий.

**Онлайновый вопросник**: <https://www.surveymonkey.com/s/microduct-tech>

**Пароль**: sg15-microduct

Вопросник по оборудованию для архитектуры FTTdp (волоконная линия до точки распределения)

Редактор: г-н Эдоардо Коттино (Mr Edoardo Cottino) (SIRTI S.p.A.); e.cottino@sirti.it

В этом вопроснике рассматриваются проблемы развертывания, с которыми сталкиваются поставщики и операторы применительно к инфраструктуре FTTdp и ее прокладке, для разработки руководящих указаний на основе передового опыта.

**Онлайновый вопросник**: <https://www.surveymonkey.com/s/FTTdp>

**Пароль**: sg15-fttdp

2 Предельный срок для представления ответов – 30 сентября 2014 года, поскольку необходимо время для анализа ответов перед следующим собранием 15-й Исследовательской комиссии (Женева, 24 ноября – 5 декабря 2014 года).

С уважением,

Малколм Джонсон
Директор Бюро
стандартизации электросвязи