|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | Женева, 22 января 2016 года |
| Осн: | **Циркуляр 194 БСЭ** | – Администрациям Государств – Членов Союза  **Копии**:  – Членам Сектора МСЭ-Т  – Ассоциированным членам МСЭ-Т  – Академическим организациям − Членам МСЭ  – Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий МСЭ-Т  – Директору Бюро развития электросвязи  – Директору Бюро радиосвязи |
| Тел.: | +41 22 730 5780 |
| Факс: | +41 22 730 5853 |
| Эл. почта: | [conformity@itu.int](mailto:conformity@itu.int) |
| Предмет: | **Оценка показателей работы мобильных телефонов, используемых в качестве шлюзов с автомобильными системами связи без снятия телефонной трубки– приглашение на мероприятие по тестированию и на тестирование по запросу** | |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

Хотел бы пригласить вас принять участие во втором мероприятии МСЭ по тестированию, посвященном оценке показателей работы мобильных телефонов, используемых в качестве шлюзов с автомобильными системами связи без снятия телефонной трубки. Тесты будут проводиться в соответствии с Рекомендацией МСЭ-T [P.1100](http://www.itu.int/ITU-T/recommendations/rec.aspx?rec=12415)/[P.1110](http://www.itu.int/ITU-T/recommendations/rec.aspx?rec=12416) (узкополосная и широкополосная связь без снятия телефонной трубки в автотранспортных средствах, соответственно). Это мероприятие планируется провести **23–27 мая 2016 года**. Информация об условиях участия и сборе за участие в мероприятии размещена на специализированной [веб-странице](https://www.itu.int/en/ITU-T/C-I/Pages/HFT-mobile-tests/test_event_2.aspx).

Этому мероприятию предшествовало первое [мероприятие МСЭ по тестированию](http://www.itu.int/en/ITU-T/C-I/Pages/test_event_Feb14.aspx), проводившееся в мае 2014 года, которое широко освещалось в СМИ и получило высокую оценку участников (Bosch, Mercedes, Renault, Volvo и Toyota, а также другие компании). Тестирование прошли около 50 самых современных телефонов, предоставленных участвующими компаниями ([newslog](http://www.itu.int/net/pressoffice/press_releases/2015/05.aspx#.VnLHUrYrLmE)).

Наряду с техническим анализом, позволяющим производителям совершенствовать свои мобильные телефоны, мероприятие по тестированию предоставляет производителям и поставщикам сетевых услуг возможность составлять "белый список" мобильных телефонов. Телефоны, успешно прошедшие тестирование, заносятся в "белый список" <http://itu.int/go/phone_whitelist>. Включенные в этот список телефоны могут быть рекомендованы для использования совместно с системами без снятия телефонной трубки в автомобилях на основании результатов мероприятия по тестированию и, следовательно, этот список может служить руководством для потребителей при принятии решения о покупке и для производителей при выработке своих рекомендаций.

Кроме того, теперь будет предлагаться тестирование по запросу. Тестирование по запросу – это дополнительная возможность для производителей и поставщиков провести тестирование устройств, с тем чтобы включить их в "белый список". Тестирование по запросу может в любое время координироваться МСЭ и может быть согласовано с циклом разработки новых моделей телефонов.

Буду признателен вам, если вы сообщите о своей заинтересованности в участии либо во втором мероприятии по тестированию, зарегистрировавшись до **15 марта 2016 года**, либо в тестировании по запросу, обратившись по адресу: [conformity@itu.int](mailto:conformity@itu.int).

С уважением,

Чхе Суб Ли  
Директор Бюро  
стандартизации электросвязи