



**Региональный семинар МСЭ для стран СНГ
«Оптимальные решения по обеспечению
широкополосного доступа в малых и средних
населенных пунктах»**



г. Москва, Российская Федерация, 17-19 февраля 2015 года

Проект повестки дня

17 февраля 2015 года, вторник

09:30-10:00	Регистрация участников
10:00-10:30	<p>Официальное открытие семинара:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Приветственное слово от имени Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации; • Приветственное слово от имени Московского технического университета связи и информатики (МТУСИ), Российская Федерация; • Приветственное слово от имени Международного союза электросвязи (МСЭ).
10:30–12:00	<p>Сессия 1: Развитие телекоммуникаций на современном этапе: регион СНГ и другие регионы мира</p> <p>Председатель: Михаил Лохвицкий, Заместитель Директора Института повышения квалификации (ИПК) Московского технического университета связи и информатики (МТУСИ), к.т.н., профессор МТУСИ, академик МАИ и МАС, Российская Федерация</p> <p>Работа зонального офиса МСЭ в 2014 году и задачи на 2015 год Орозобек Кайыков, Руководитель Зонального отделения МСЭ для СНГ</p> <p>Телекоммуникации, инфокоммуникации, что дальше? Артём Аджемов, Ректор МТУСИ, д.т.н., профессор, академик МАИ и МАС, Российская Федерация</p>
12:00-12:30	Перерыв на кофе/чай
12:30-14:00	Развитие технологий доступа в России и за рубежом на современном этапе Эдуард Портнов , зав. кафедрой МТУСИ, д.т.н., профессор
14:00–15:00	Перерыв на обед
15:00-16:00	<p>Сессия 1: продолжение</p> <p>Обзор сетей доступа, стандарты и оборудование PON Эдуард Портнов, Заведующий кафедрой МТУСИ, д.т.н., профессор</p> <p>Технологии GPON и NGPON Эдуард Портнов, Заведующий кафедрой МТУСИ, д.т.н., профессор</p>
16:00–16:20	Перерыв на кофе/чай
16:20–17:50	Современное оборудование PON Докладчики будут определены (презентации компаний - поставщиков оборудования)

18 февраля 2015 года, среда

10:00—11:30	<p>Сессия 2: Примеры реализация оборудования PON в СНГ и возможности новых решений для обеспечения широкополосного доступа в малых и средних населенных пунктах</p> <p>Председатель: Орозобек Кайыков , руководитель зонального офиса МСЭ для СНГ</p> <p><i>Примеры реализация оборудования PON в СНГ</i> Докладчики будут определены (презентации компаний - поставщиков оборудования)</p>
12:00-12:30	Перерыв на кофе/чай
12:30–14:00	<p><i>Примеры реализация оборудования PON в СНГ</i> Докладчики будут определены (презентации компаний - поставщиков оборудования, операторов связи стран СНГ)</p>
14:00-15:00	Перерыв на обед
15:00-16:00	<p>Сессия 2: продолжение</p> <p><i>Возможности новых решений как по характеристикам модуляции, так и по вопросам увеличения числа абонентов на сетях доступа</i> Александр Зубелевич, профессор МТУСИ</p>
16:00-16:20	Перерыв на кофе/чай
16:20-17:50	<p><i>Создание активных и пассивных сетей доступа с учётом новых решений и стандартов</i> Александр Зубелевич, профессор МТУСИ</p>

19 февраля 2015 года, четверг

10:00-12:00	<p>Сессия 3: Использование радиодоступа для обеспечения широкополосного доступа в малых и средних населенных пунктах</p> <p>Председатель: Владимир Воскобович, директор ИПК-проректор МТУСИ, к.т.н., академик МАИ и МАС</p> <p><i>Системы радиодоступа Wi-Fi и Wi-Max и их использование для обеспечения широкополосного доступа в малых и средних населенных пунктах</i> Анатолий Копылов, доцент МТУСИ, к.т.н.</p>
12:00-12:30	Перерыв на кофе/чай
12:30-14:00	<p><i>Технология OFDM и новые концепции «последней мили»: малые соты (LTE/Femto)</i> Михаил Лохвицкий, Заместитель Директора Института повышения квалификации (ИПК) Московского технического университета связи и информатики (МТУСИ), к.т.н., профессор МТУСИ, академик МАИ и МАС, Российская Федерация</p>
14:00–15:00	Перерыв на обед
15:00-16:00	<p>Заседание3: продолжение</p> <p><i>Примеры реализаций технологий радиодоступа для обеспечения широкополосного доступа в малых и средних населенных пунктах</i> Докладчики будут определены (презентации компаний - поставщиков оборудования,</p>

	операторов связи стран СНГ)
16:00–16:20	Перерыв на кофе/чай
16:20–17:50	Круглый стол по итогам семинара