



**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**

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

## 18 февраля 2015 года, среда

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

## 19 февраля 2015 года, четверг

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

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