

Секция/Section	Вертикальные решения для Корпоративных Мобильных Сетей
Дата/Data	02 октября 2019 года
Место/Place	Сколковский институт науки и технологий Территория Инновационного Центра "Сколково", Большой бульвар, д.30, стр.1, Москва, 121205, Россия

ВРЕМЯ / TIME	ТЕМА / TOPIC
15:30 - 15:40	Открытие секции, общая информация Opening
15:40 - 16:10	Варианты применения технологий 5G для корпоративных сетей OpenUNB ЭР-Телеком Orange Внутриобъектовые решения на базе стандартов eLTE, 5G, NB-IoT, LoRaWAN: <ul style="list-style-type: none"> • Беспроводное подключение сенсоров (термо-, бари-, спектро-) и актуаторов для контроля технологических и вспомогательных процессов • Беспроводное подключение видеокамер (сверх-) высокого разрешения для видеомониторинга технологических и вспомогательных процессов • Мониторинг, широкополосная технологическая мобильная связь и диспетчеризация персонала • Беспроводное подключение радио-меток (RFID) для логистических и технологических задач (диспетчеризация грузов, комплектующих, товаров и изделий)
16:10 - 17:00	"Вертикальные" приложения - практика внедрения: <ul style="list-style-type: none"> • Презентации проектов и решений от операторов
17:00 - 17:15	Вопросы и ответы, открытая дискуссия
17:15 - 17:30	Заккрытие секции