

**20.12.2018**

### **В четверг в Таллинне открылась первая сеть 5G**

Телекоммуникационная компания Telia, вуз TalTech и предприятие Ericsson 20 декабря открыли в университетском городке Таллиннского технического университета первую в стране пилотную сеть 5G. Устроители мероприятия, отметив, что сетью смогут воспользоваться как предприятия, так и научные учреждения, которые занимаются научными исследованиями и развитием инноваций ([The Baltic Course](#)).

В то же время речь идет о постоянной сети, в которой применяются отвечающие стандартам и предназначенные для коммерческого использования компоненты сети 5G.

Одним их наиболее заметных примеров работы сети является созданный в TalTech беспилотный автомобиль Iseauto, который передвигается с помощью 5G-технологии и способен быстро и без задержек общаться с окружающей инфраструктурой.

По словам директора по технологиям Telia Eesti К. Саар, открытие сети 5G ознаменовало реальное появление пятого поколения мобильной связи в Эстонии.

«Мы надеемся увидеть, как при поддержке технологии 5G будут появляться новые потрясающие услуги будущего и модели бизнеса. Поэтому для тестирования возможностей новой технологии здесь ожидаются различные заинтересованные стороны. TalTech – идеальное место для этого, здесь сосредоточены технические знания, умные люди и опыт сотрудничество с самыми разными партнерами. Кроме того, в технологии 5G мы видим мощную поддержку для нашей только что открытой сети интернета вещей NB-IoT, у которой на сегодняшний день появился и первый пользователь из числа бизнес-клиентов», – отметила К. Саар.

По словам ректора TalTech Я. Аавиксоо, появление пятого поколения мобильной связи – смелый шаг в неизвестность. «Он открывает ранее ограниченные возможности для общения в виртуальном мире. TalTech, Telia и Ericsson делают этот шаг, поскольку верят в творческий подход ученых и студентов, которые способны проявить его в генерации новых идей и использовании технической платформы. 5G – это тысяча шагов в будущее для всей Эстонии».

Глава Ericsson Eesti А. Дурейко добавил: «Запуск сети 5G, отвечающей стандартам и включающей предназначенные для коммерческого использования компоненты – важный шаг на пути к появлению на рынке первых в Эстонии 5G-услуг. Открытие сети 5G в самой креативной среде – университетском городке TalTech – отличный пример того, что нынешние партнеры хотят управлять инновацией и продолжать развитие цифрового общества в Эстонии».