



Совместное общество с ограниченной ответственностью
«Белорусские облачные технологии»

220030, г. Минск, ул. К. Маркса, 29, пом. 2, тел. (017) 327 72 77;
факс (017) 327 44 44, e-mail: info@becloud.by, www.becloud.by

Пресс-релиз

beCloud на «ТИБО-2017»: IoT, облачные продукты и 5G

Минск, Беларусь – СООО «Белорусские облачные технологии», первый инфраструктурный оператор Беларуси, демонстрирует в рамках выставки «ТИБО-2017» облачные продукты, проекты в области «интернета вещей», а также уникальные скорости технологии пятого поколения – 5G.

В конце декабря 2016 года в более чем сорока областных и районных центрах Беларуси beCloud запустил в коммерческую эксплуатацию сеть LTE Advanced. На ТИБО-2017 оператор демонстрирует новые решения, основанные на технологии «интернета вещей» и высокоскоростной передаче данных.

Одним из таких решений, разработанных специально для «ТИБО-2017» является решение «умной парковки», представленное инфраструктурным оператором совместно с крупнейшим телекоммуникационным вендором – компанией Huawei. Где находится ваш автомобиль, в каком состоянии и сколько осталось свободных парковочных мест – это лишь часть информации, которую пользователи смогут получить через мобильный интерфейс и скоростной интернет. Владельцы коммерческих стоянок смогут эффективнее контролировать свое пространство и оптимизировать расходы. «Умная парковка» – один из примеров новой разработки beCloud и Huawei в области интернета вещей.

Совместно с компанией Ericsson инфраструктурный оператор продемонстрирует транспортное решение в области «интернета вещей» (IoT). Проект разработан для владельцев грузового транспорта, которым необходима информация о состоянии перевозимого груза, его отслеживание, местонахождение на дорогах.

Кроме того, посетители выставки впервые в Беларуси смогут почувствовать скорости 5G – технологии, бурный рост которой по всему миру запланирован на 2020-2022 годы.

Посетители стенда познакомятся с ключевым проектом beCloud - Республиканской облачной платформой, главной целью которой стало обеспечение клиентов доступом к современным публичным, частным и гибридным облачным решениям.

Оператор демонстрирует услуги SaaS (Software as Service) для коммерческих и государственных клиентов, анонсирует специальный статус beCloud, полученный в рамках централизованного соглашения Government Framework Agreement (GFA) по лицензионной программе Enterprise Agreement Subscription (EAS) компании Microsoft. Данный статус предоставляет beCloud возможность поставлять программные продукты корпорации Microsoft государственным организациям Республики Беларусь.

Посетить стенд beCloud на выставке «ТИБО-2016» можно с 18 по 21 апреля по адресу г. Минск пр-т Победителей, 20/2 (Футбольный манеж).

За дополнительной информацией обращайтесь:

Пресс-служба beCloud

Алина Шеповалова, +37529-250-2526, +37517-327-07-56

press@becloud.by



Совместное общество с ограниченной ответственностью «Белорусские облачные технологии» зарегистрировано 19 декабря 2012 года Минским горисполкомом за регистрационным номером 191772685. Основной вид деятельности – оказание услуг в области электросвязи, код ОКЭД 64200.

Совместное общество создано в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 13 декабря 2012 года №556 «Об условиях реализации инвестиционного проекта в сфере информационно-коммуникационных технологий» (далее – Указ 556) с целью реализации Инвестиционного договора «Создание и эксплуатация объектов информационно-коммуникационной инфраструктуры с использованием новейших телекоммуникационных технологий и технологий обработки данных».

СООО «Белорусские облачные технологии» 12 августа 2013 года получило специальное разрешение (лицензию) на право осуществления деятельности в области связи. Оператору выделена полоса радиочастот шириной 20 МГц (1710-1730/1805-1825 МГц) и шириной 35 МГц (2530-2565/2650-2685 МГц) для развертывания сети стандарта LTE. LTE-частоты инфраструктурному оператору предоставлены эксклюзивно.

beCloud будет обслуживать сеть, распределяя между операторами на равных условиях доступ к инфраструктуре. При этом он не будет работать с абонентами напрямую: услуги и тарифы на них определяют сами операторы. Воспользоваться услугами инфраструктурного оператора LTE-сети смогут не только мобильные операторы. Его клиентами смогут быть и компании, желающие стать виртуальными оператором, и интернет-провайдеры без голосовой связи. Дополнительную информацию о компании можно найти на сайте www.becloud.by.