

Северный Ванкувер станет первым в мире городом, который обогревается от майнинга криптовалют



Канадский город Северный Ванкувер (North Vancouver, BC), город-спутник Большого Ванкувера, может первым в мире ввести в промышленную эксплуатацию систему отопления жилья с помощью тепловой энергии, полученной от майнинга криптовалют.

По информации от [Nasdaq](#), местный энергооператор заключил 12-летний контракт с майнинговой компанией MintGreen на поставку тепла для обогрева коммерческих и жилых зданий Северного Ванкувера.

Компания MintGreen будет использовать уникальные котлы, названные “Digital Boilers”, позволяющие рекуперацию свыше 96% электроэнергии, используемой для майнинга криптовалют. Технология позволяет преобразовать ее в тепловую энергию для отопления зданий и направить в систему горячего водоснабжения District Energy для дальнейшего распределения среди населения или промышленных предприятий.

Это первый крупный проект MintGreen такого масштаба, запуск которого запланирован в 2022 году.

В результате Северный Ванкувер станет первым в мире городом, полностью отапливаемым благодаря майнингу криптовалют.

Использование такого решения позволит предотвратить выброс в атмосферу более 20 тыс. тонн парниковых газов на 1 МВт.