## "أمازون" ستوفر الإنترنت من الفضاء عبر 3000 قمر صناعي



السبت 6 أبريل 2019 09:04 م

تخطط شركة أمازون الأمريكية لإطلاق شبكة تضم أكثر من 3000 قمر صناعي في مدار منخفض لتوفير الإنترنت للأماكن المحرومة في جميع أنحاء العالم□

وسيحمل المشروع اسم "كويبر"، كما أفادت التقارير، وسيشمل أقماراً صناعية وأنظمة فضائية، ويستغرق سنوات عدة حتى يكتمل□

وأوضح متحدث باسم شركة أمازون، في بيان: "مشروع كويبر هو مبادرة جديدة لإطلاق مجموعة من الأقمار الصناعية التي تدور حول مدار أرضى، والتى ستوفر اتصالاً واسع النطاق عالى السرعة للمجتمعات التى تفتقر إلى الخدمات والمحرومة في جميع أنحاء العالم".

وستطلق شركة "بلو أوريجن" المملوكة لجيف بيزوس 784 قمراً صناعياً على بعد 367 ميلاً، و1296 قمراً صناعياً على بعد 379 ميلاً، و1156 قمراً صناعياً على بعد 391 ميلاً □

وستبث هذه الأقمار الصناعية خدمة الإنترنت لأكثر من 95% من سكان الأرض، وستكلف شركة أمازون مليارات الدولارات□

وتتسابق شركات عدة لبناء شبكة نطاق عريض من الجيل التالي في الفضاء، حيث أطلقت شركة "سبايس إكس" التابعة لإيلون ماسك قمرين صناعيين لشبكتها "ستارلينك"، العام الماضي، وهي الخطوة الأولى من خطتها الرامية لإطلاق ما يبلغ 12 ألف قمر صناعي□

وفى وقت سابق أعلنت شركات أخرى؛ مثل "وون ويب" و"بوينغ" و"فيسبوك" إطلاق أقمار صناعية للإنترنت خاصة بها□