

Канадская компания Flash Forest объявила о планах посадить миллиард деревьев к 2028 году. Осуществить этот грандиозный план спасения планеты путем восстановления исчезающих лесных массивов и борьбы с потеплением климата компания намерена с помощью беспилотников (дронов), которые смогут с высоты находить подходящие для посадки деревьев места, а затем сбрасывать на них специально сконструированные горшочки с рассадой. Каждый дрон, который управляется с земли, может за день посадить до 20 000 деревьев, в то время как человек способен за то же время посадить в лучшем случае 1500 деревьев. Компания заявила, что работает над улучшением технологии посадки, что позволит двум управляющим дронами пилотам довести объем дневной посадки до 100 000. Сейчас дроны компании уже проводят посадку 40 000 деревьев в районе к северу от Торонто, пострадавшем от лесных пожаров. В этом году также планируется посадить 300 000 деревьев на Гавайях. В фирменных горшочках находятся проросшие семена деревьев, удобрение и некоторые «секретные ингредиенты». Основатель компании Анжелика Алстром пояснила, что в случае, когда посадку нужно проводить в труднодоступной для людей местности, дроны смогут «выстреливать» горшочки в почву. «Я считаю, что для достижения поставленных глобальных целей по связыванию выбрасываемого в атмосферу углекислого газа использование дронов абсолютно необходимо, - заявила Алстром. – Дроны сажают деревья в 10 раз быстрее, чем человек». Австралийская компания AirSeed планирует использовать свои дроны для посадки деревьев в районах, пострадавших от распространившихся в прошлом году по всему континенту лесных пожаров.