

Автор: Виктория Федосеенко 15.04.2016, 13:35

© SmartBabr НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ИНТЕРНЕТ И ИТ, МИР

2719

Yota тестирует 3D-печать

Yota запускает новый эксперимент в рамках проекта Yota FutureProof (Yota на будущее). С 12 апреля 2016 года при покупке 4G-модема Yota пользователь может смоделировать и заказать чехол, который будет распечатан на 3D-принтере.

Заказать персонифицированный чехол можно при покупке 4G-модема Yota на странице 3d.yota.ru.

Используя онлайн конструктор, будущий клиент оператора может создать уникальный дизайн чехла, а затем нанести на полученную форму имя или никнэйм. Печататься чехлы из композитного материала будут на специальном 3D-принтере. Логотип Yota на аксессуаре будет выполнен с использованием метеоритной крошки.

Метеорит, используемый в эксперименте, был найден в 2005 году в Магаданской области. Осколок



относится к типу железокаменных метеоритов, предположительно является фрагментом метеорита Сеймчан.

Пока возможность доступна только москвичам. Партнёром эксперимента Yota по 3D-печати стало креативное агентство Deluxe Interactive, производством чехлов займется компания 3D.RU.

«Проект Yota по 3D-печати аксессуаров продолжает серию уникальных экспериментов Yota FutureProof, в которых мы честно и открыто тестируем новые технологии и оцениваем их бизнес-эффективность, – цитирует пресс-служба операционного директора Yota Владимира Добрынина. – В ходе этого эксперимента мы планируем выяснить, могут ли современные технологии и созданные с их помощью персонифицированные аксессуары влиять на спрос на устройства. Если эксперимент пройдет успешно, мы планируем продолжить производство 3Dчехлов».

В сентябре 2015 года, в рамках проекта Yota FutureProof, мобильный оператор первым в мире реализовал доставку SIM-карт дронами. Проект проходил в четырёх точках Москвы. Всего за месяц работы Yotaport SIMкарты с помощью квадрокоптеров получили около тысячи пользователей.

В Иркутске технология 3D-печати также применяется, есть несколько студий, печатающих на заказ. С какими трудностями сталкиваются первооткрыватели рынка читайте в наших материалах:

Про 3D-печать без восторгов. История вторая

Про 3D-печать без восторгов. История первая



Восхитительный звёздный джаз в планетарии.

Видео опубликовано poblinkowa (@poblinkowa) Апр 21 2016 в 7:22 PDT

Автор: Виктория Федосеенко © SmartBabr НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ИНТЕРНЕТ И ИТ, МИР **2719**

15.04.2016, 13:35 🗘 26

URL: https://babr24.com/?ADE=270558 Bytes: 4276 / 2214

Версия для печати Скачать PDF

🖒 Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- ВКонтакте

Связаться с редакцией Бабра: newsbabr@gmail.com



Автор текста: Виктория Федосеенко, журналист.

На сайте опубликовано 1274

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь Телеграм: @bur24_link_bot эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова Телеграм: @irk24_link_bot

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская Телеграм: @kras24_link_bot эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская Телеграм: @nsk24_link_bot эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин Телеграм: @tomsk24_link_bot эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор" Телеграм: @babrobot_bot эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

Подробнее о размещении

Отказ от ответственности

Правила перепечаток

Соглашение о франчайзинге

Что такое Бабр24

Вакансии

Статистика сайта

Архив

Календарь

Зеркала сайта

