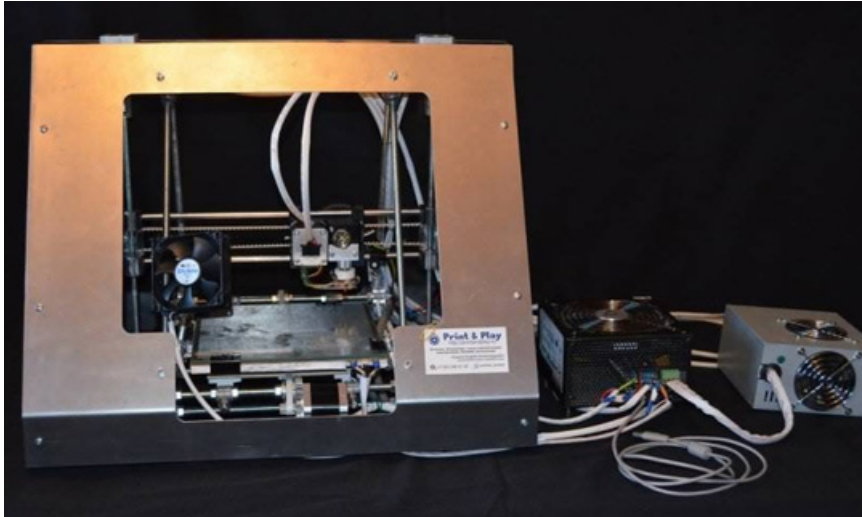


Собрать 3D-принтер теперь можно самостоятельно

Новосибирские инженеры, в 2010 году загоревшиеся идеей самостоятельного изготовления недорогих 3D-принтеров (40 тысяч рублей), опубликовали чертежи устройства SibRap, которое теперь можно изготовить самостоятельно.



Помимо чертежей и инструкций руководитель проекта Андрей Нуждов предлагает наборы для желающих самостоятельно собрать это устройство.

Публикация призвана отсрочить захват рынка домашних 3D-принтеров иностранными производителями. По словам основателя компании, ни один из российских разработчиков за последние три года не получил инвестиций на организацию серийного производства печатающих устройств. Несмотря на то, что энтузиастов, подобных Нуждову, в стране достаточно много, инженер считает, что на сегодняшний день производство 3D-принтеров в России невыгодно. К разработке аналогичных устройств подключились крупные компании, такие как HP, которые обещают в ближайшие два года снизить цены на домашние 3D-принтеры до 10 тысяч рублей.

«В связи с этим я объявляю, что свой проект открытого 3D-принтера SibRap я выкладываю в общий доступ для всех желающих. Себестоимость принтера при точности печати в 0,2 мм, скорости 60 мм/с и корпусом составит около 20 тысяч рублей». Стоимость сборки и изготовления добавит к этой сумме еще около 15 тысяч рублей, — заявил разработчик.

По его словам, в настоящее время сборка 3D-принтера на продажу — это то же самое, что «сборка своими руками утюга или холодильника — чисто маргинальная, невыгодная затея», которая, однако, может быть интересна энтузиастам.

Открытие чертежей поможет им создать аналогичный принтер или свой усовершенствованный вариант. Скачать всю необходимую информацию для самостоятельного изготовления 3D-принтера можно на [сайте](#) проекта.

Ранее сообщалось, что компания Microsoft выпустила свое приложение для 3D-печати, а также предлагает купить один из принтеров на своем сайте.

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

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: equatoria@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](#)