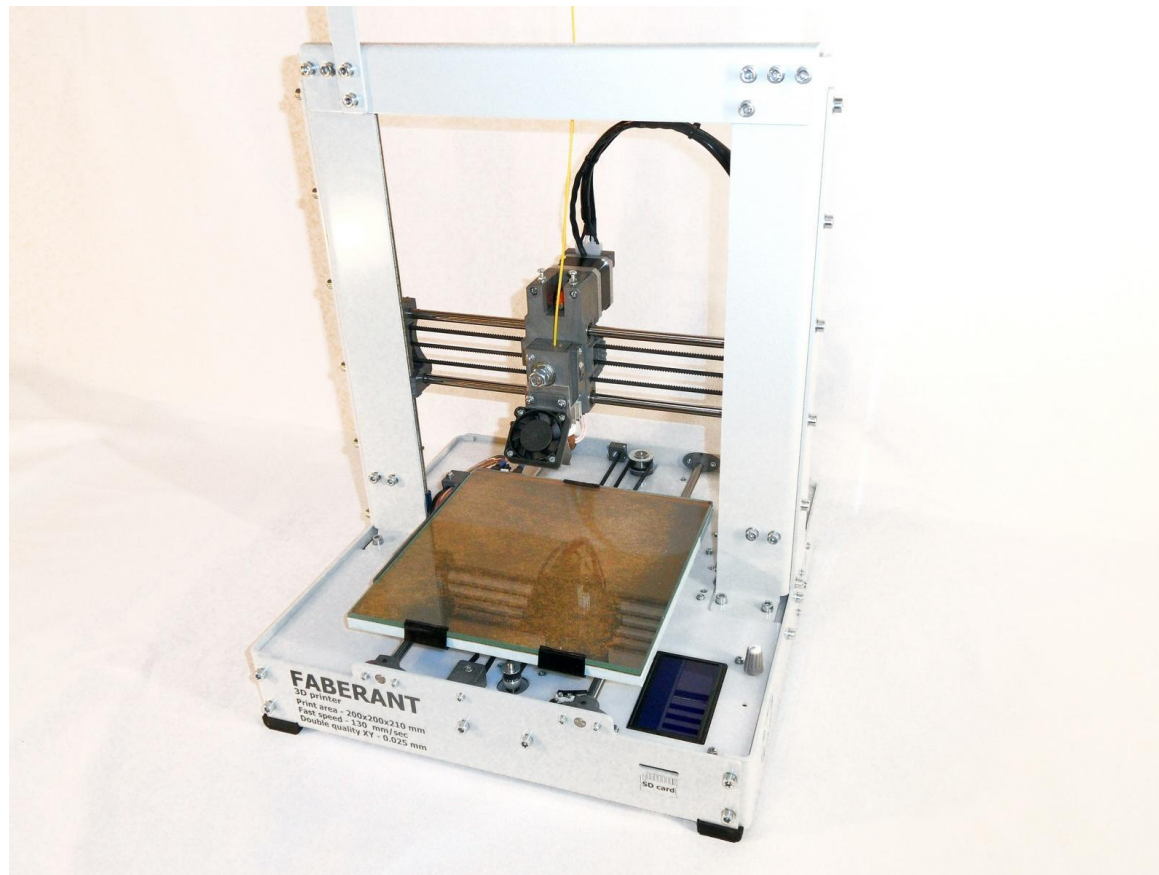
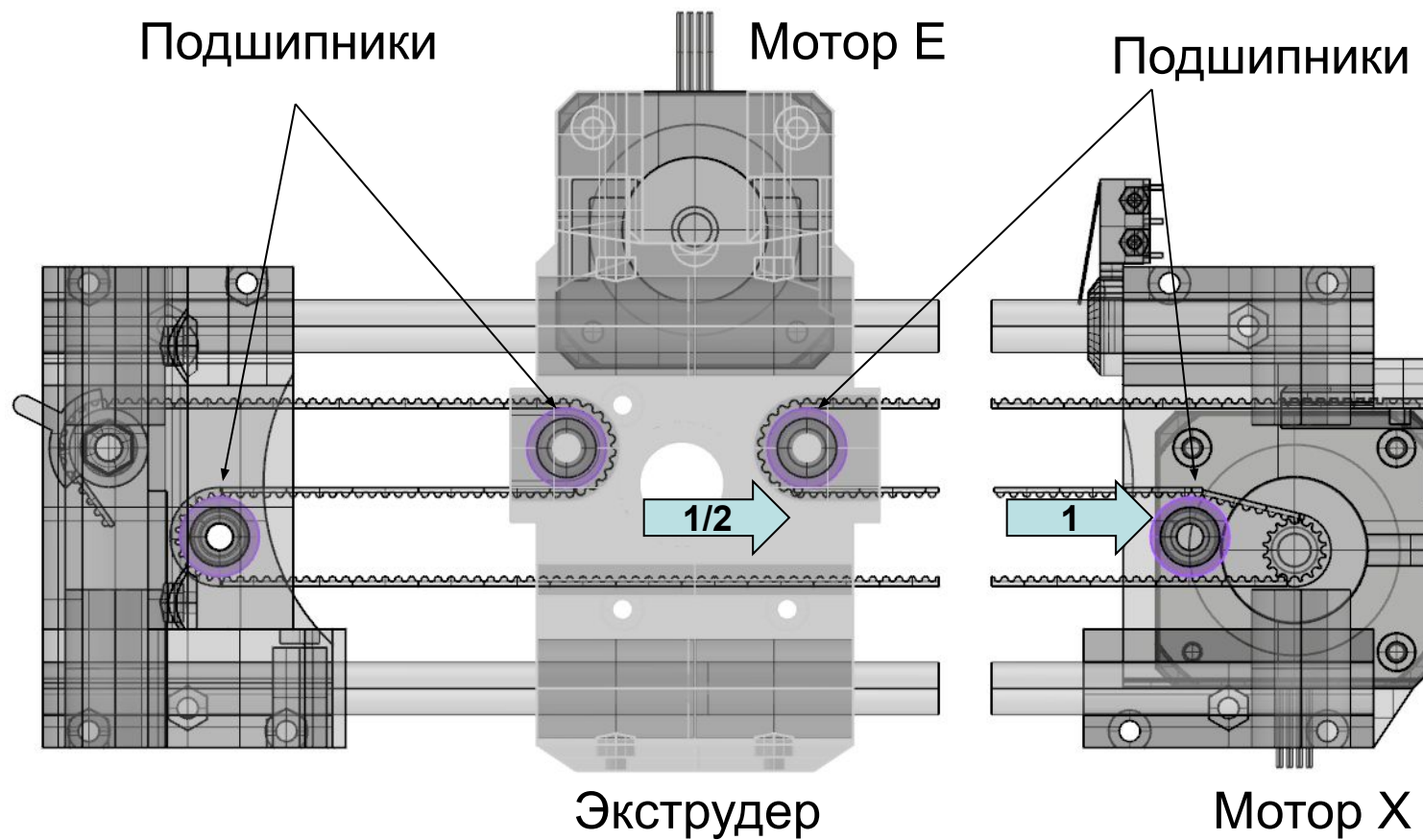


Парфенов Евгений - предприниматель, руководитель «Кубъект Лаб»

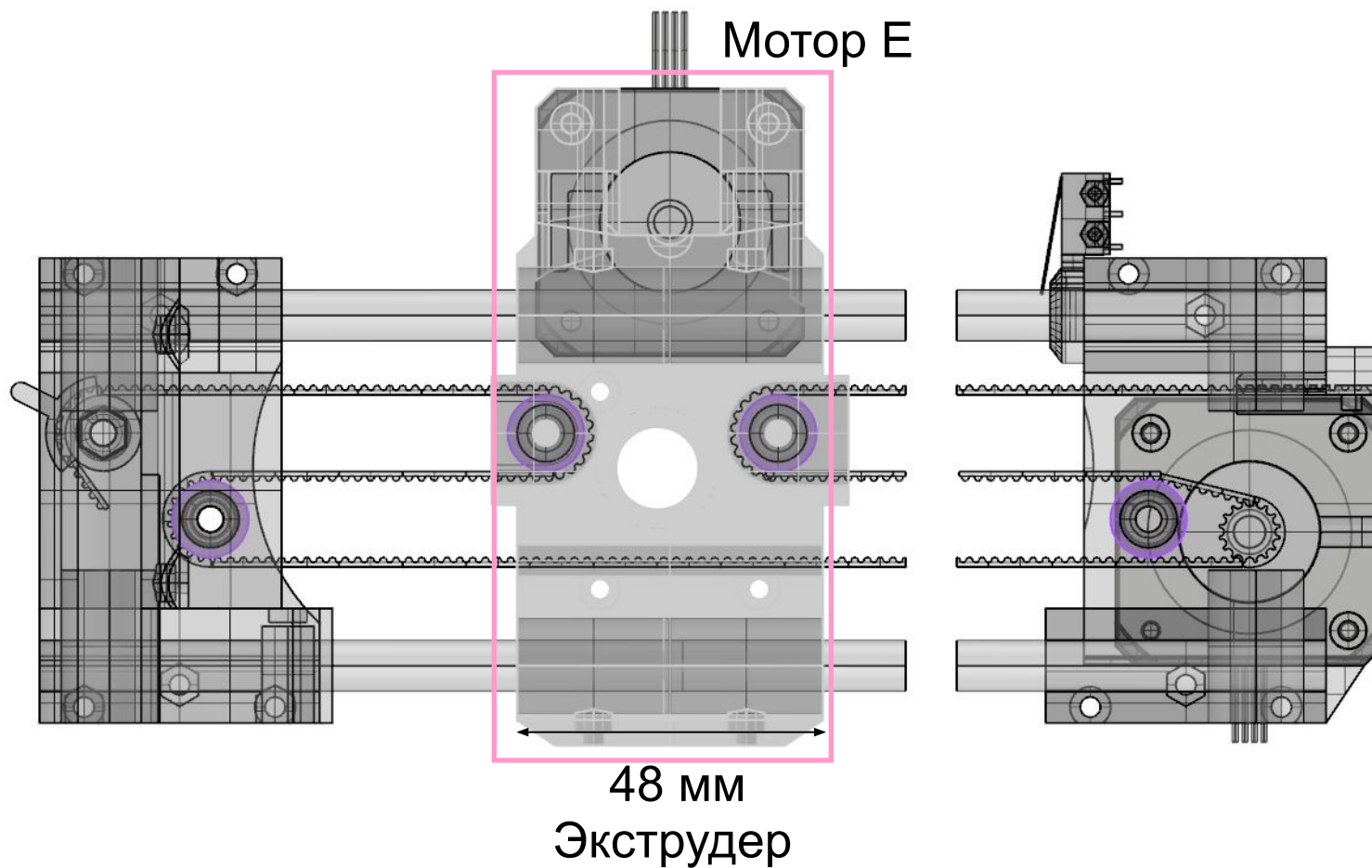
3D-принтер Faberant



«Система удвоения точности XY»



«Узкий экструдер»



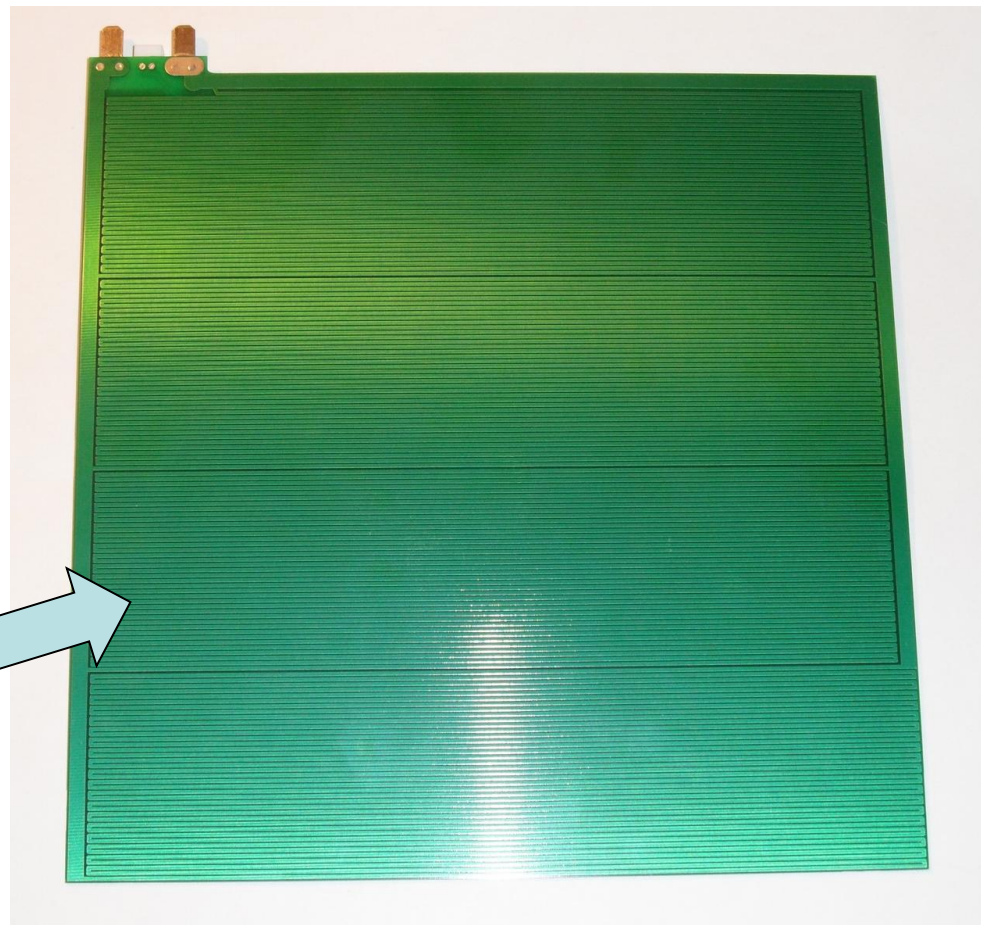
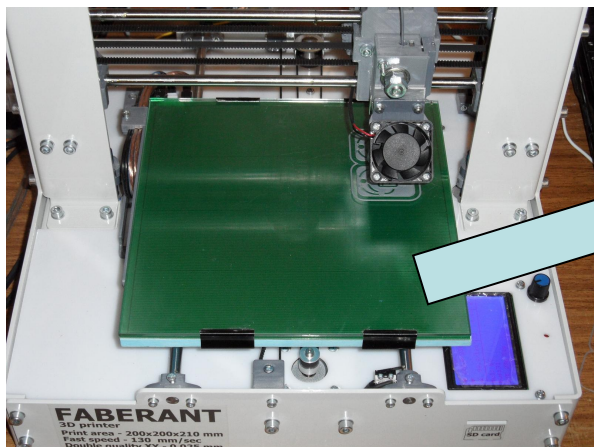
3D-принтер Faberant

«Нагревательная платформа»

*Напряжение 12 вольт

*Сопротивление 1,5 Ом

*Время нагрева
до 100°C - 10 минут



3D-принтер Faberant

«Стальная рама Faberant»

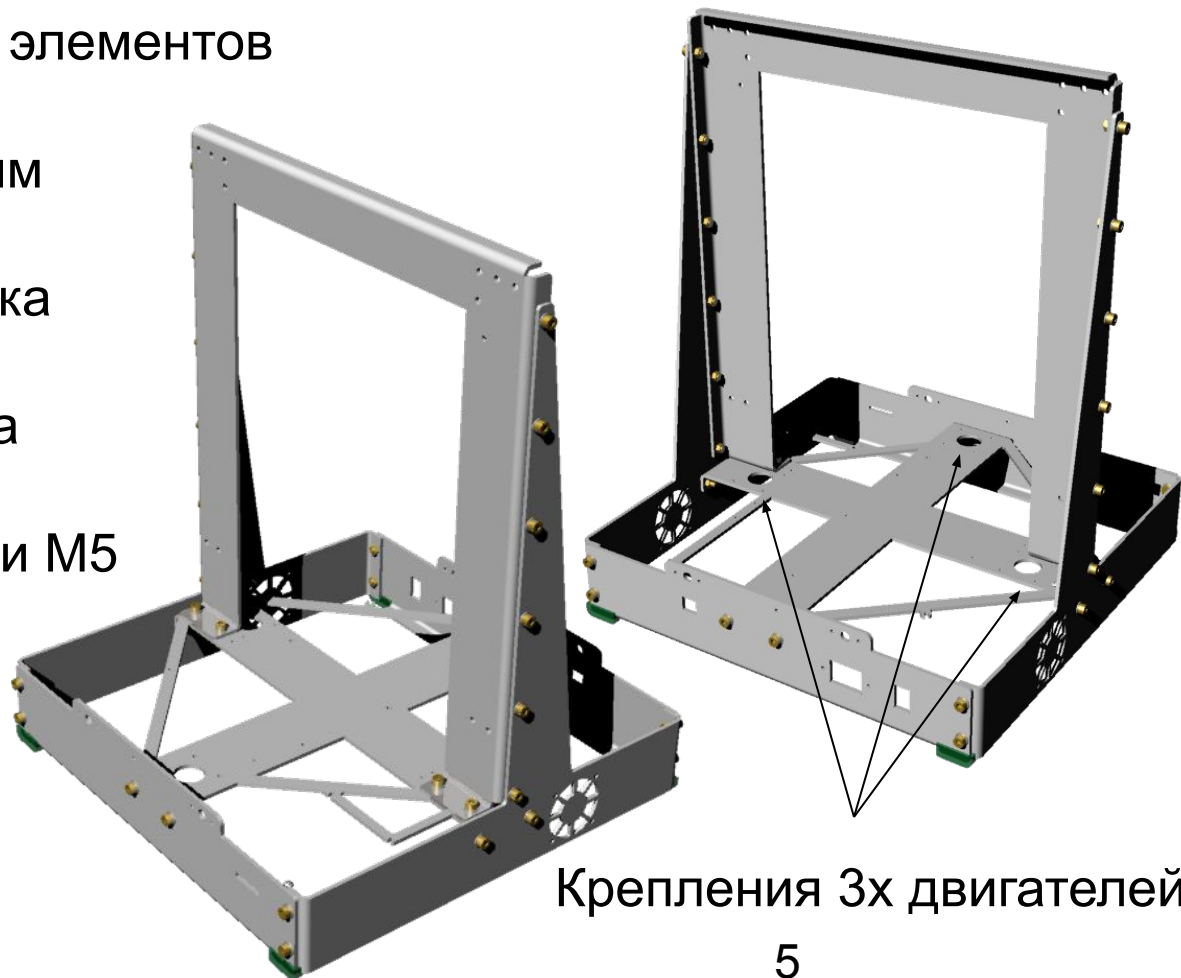
*Стальная рама из 6 элементов

*Толщина стали - 3 мм

*Лазерная резка, гибка

*Порошковая окраска

*Соединение винтами M5



Крепления 3х двигателей

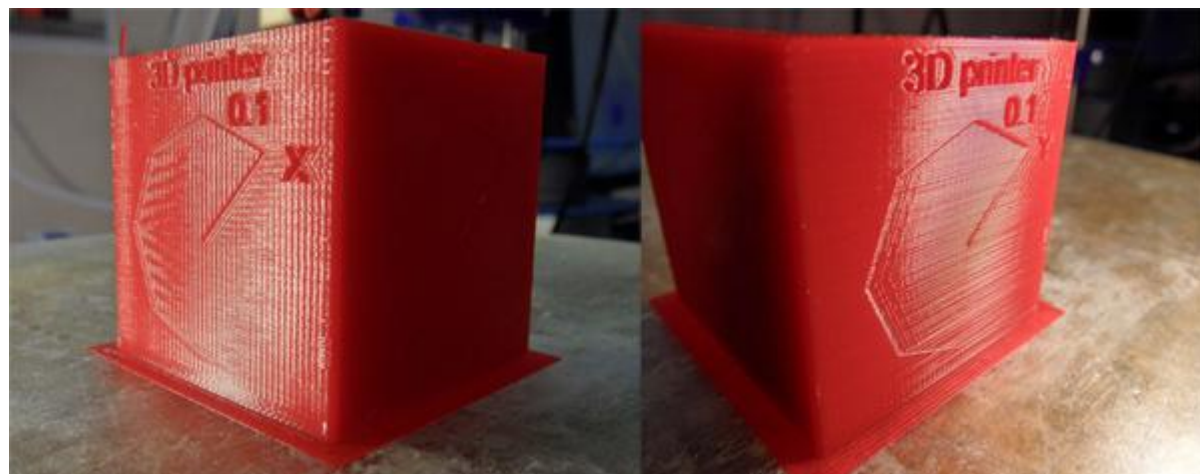
3D-принтер Faberant

«Точность перемещений по XY 0.025 мм»

Печать на 3D-принтере
Faberant



Печать на обычном
3D-принтере



3D-принтер Faberant

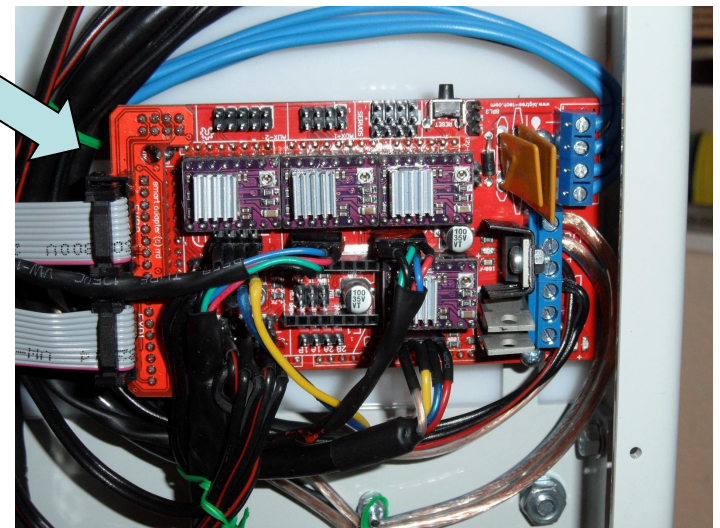
«Электроника Arduino»



*Arduino MEGA2560

*RAMPS

*DRV8825



3D-принтер Faberant

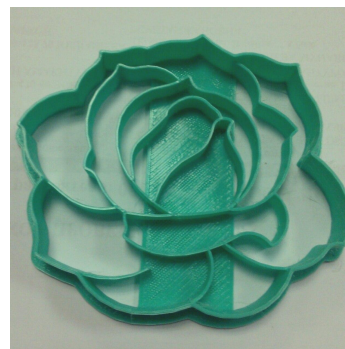
«Примеры печати пользователей»



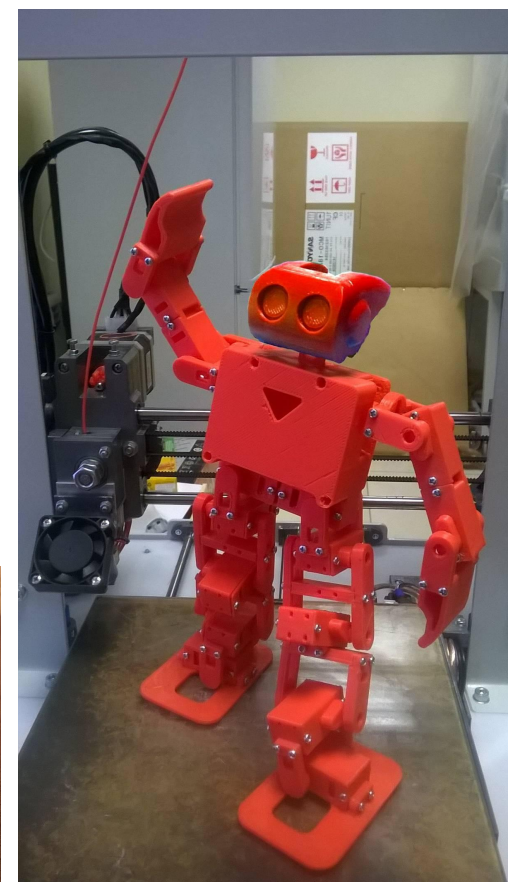
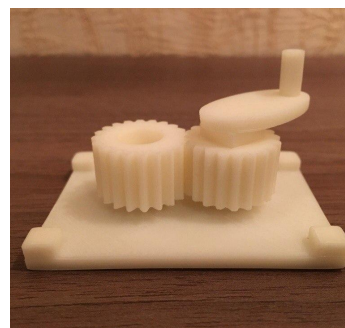
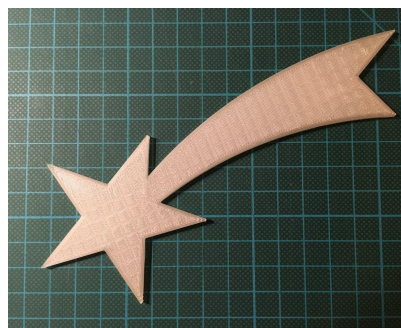
Евгений Ястребов



Юрий Шатило

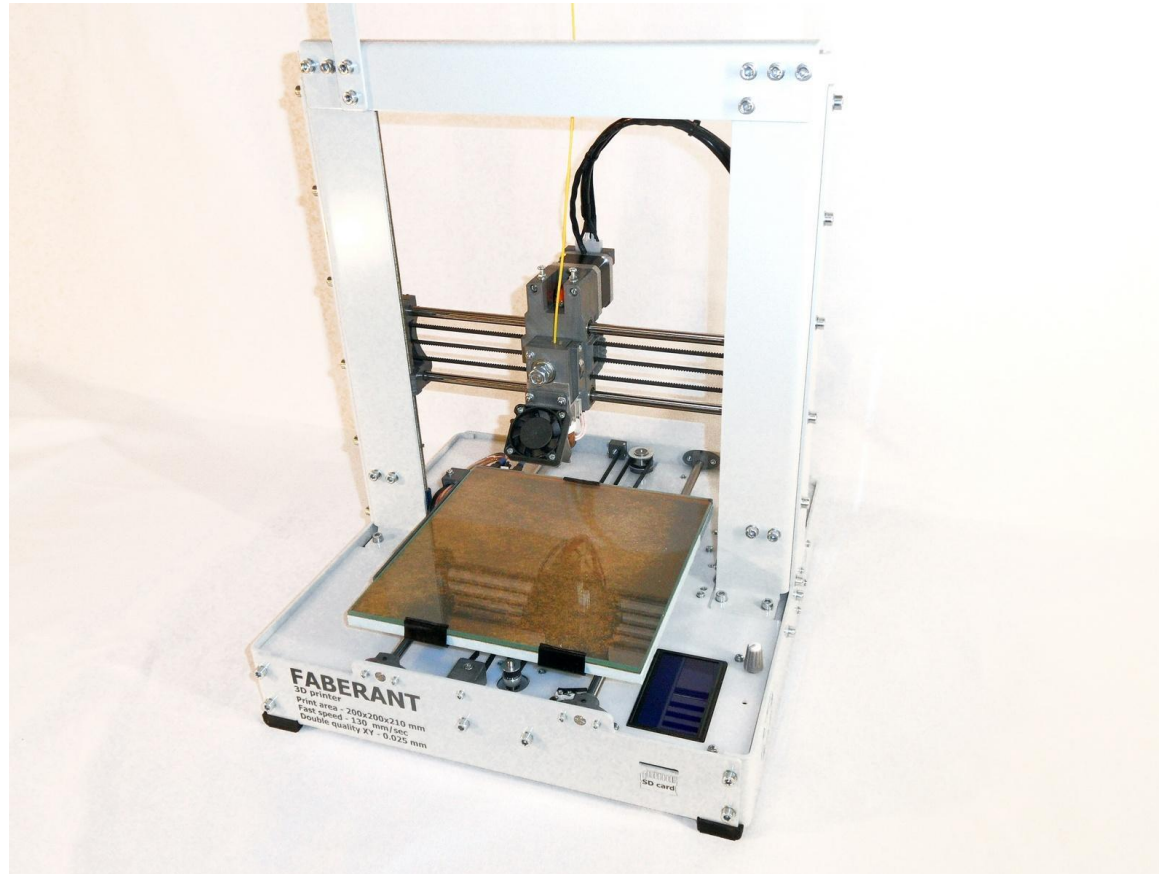


Евгений Котиков



8 Дмитрий Лузгин

3D-принтер Faberant



Спасибо за внимание!

г. Новосибирск, 02.04.2016