

## 2023-01-10

Небольшое движение произошло в разделе [Dell/EMC](#). Добавлены документы не доступные из России по системам DELL ME5xxx.

- [Система хранения данных ME5XXX](#)

## Заглушка блока питания сервера HPE DL380

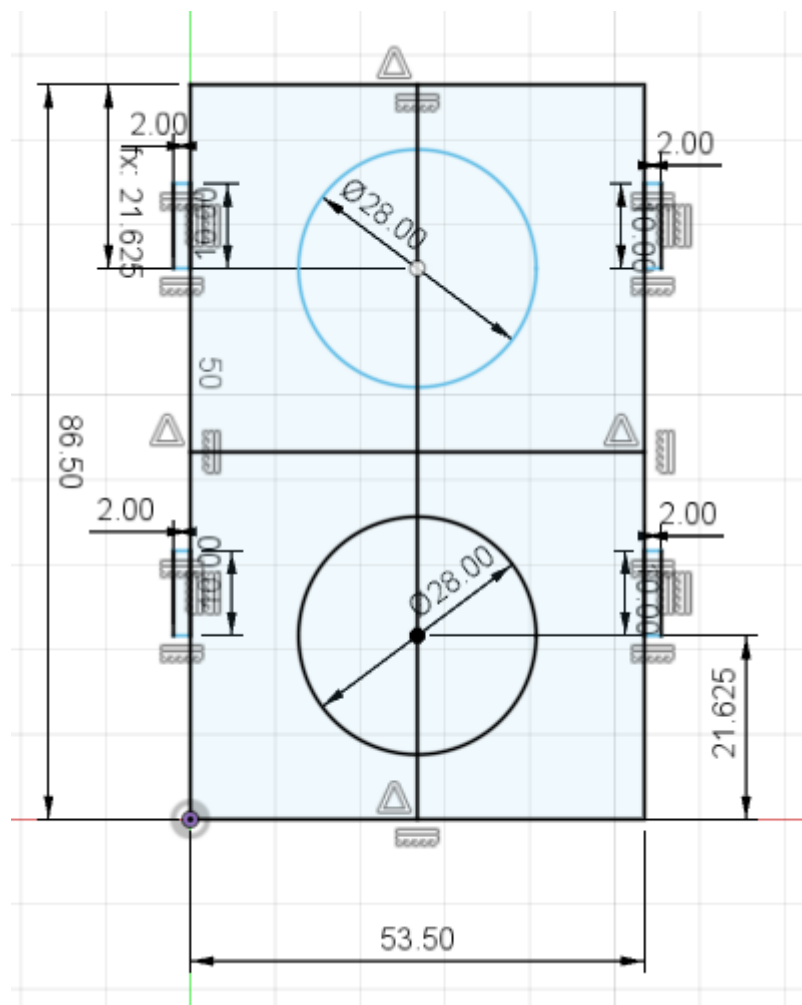
На одном из моих домашних серверов сразу не работал второй блок питания. К сожалению если сервер определяет наличие блока который не работает то сигнализирует об этом в виде ошибки на лицевой панели. Также блок добавляет веса и так не легкому оборудованию.

Традиционно серверы, поставляемые с одним БП комплектуются заглушками следующего вида:

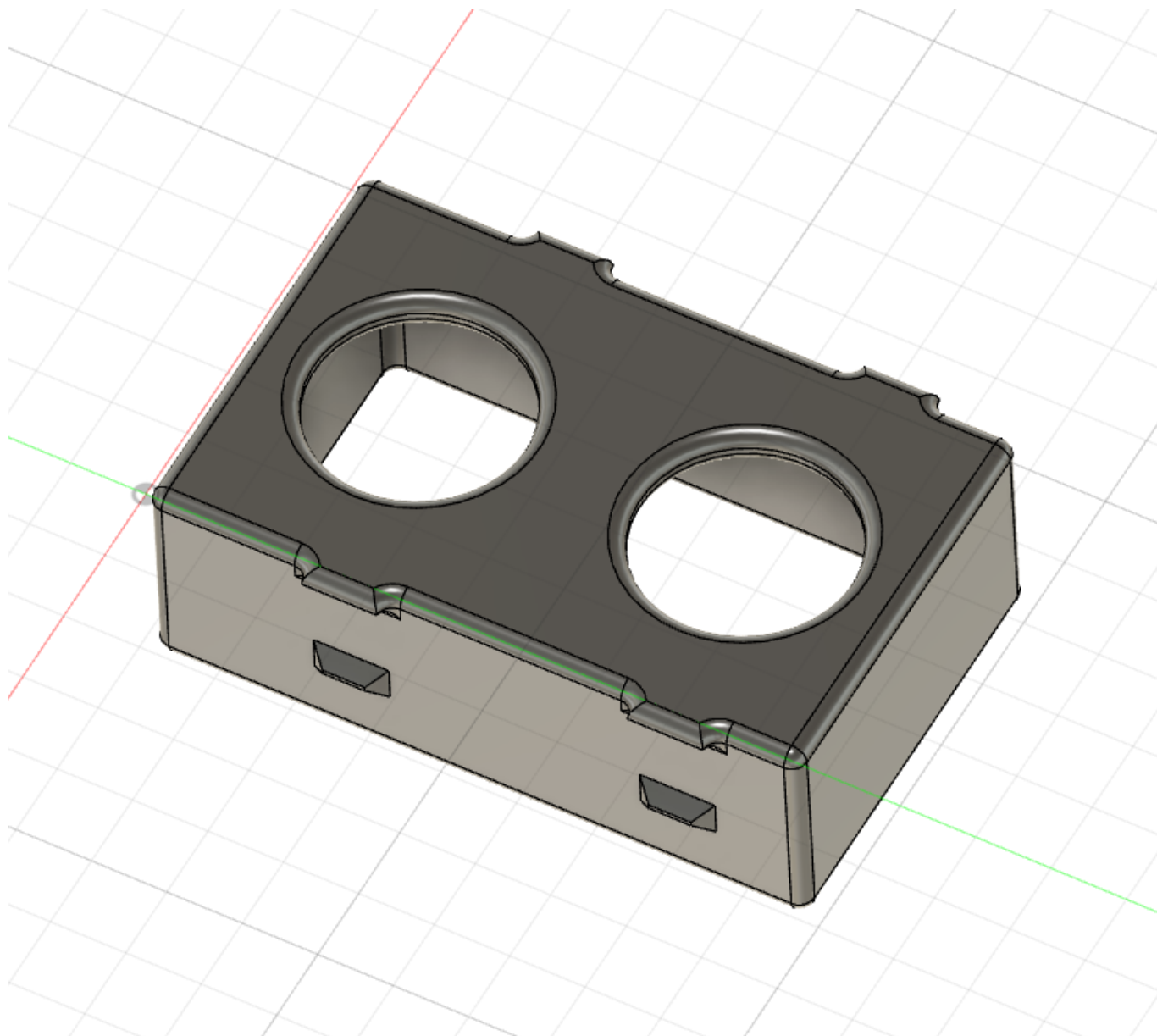


Так как мой сервер скоро должен отправиться на склад и выполнять роль машины “подскока” я решил немного навести “марафет”, убрать неработающий БП и изготовить кустарным способом заглушку - на 3D принтере.

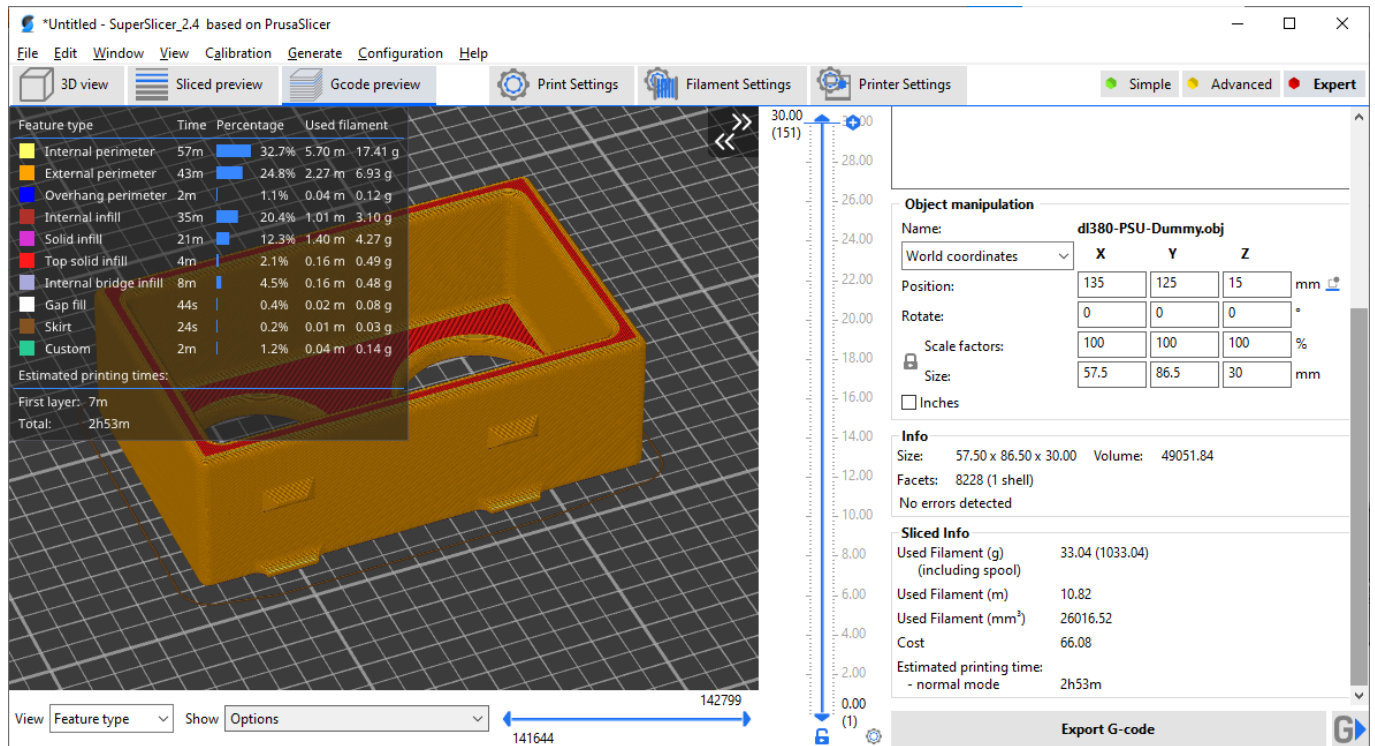
Я измерил размер блока питания и подготовил небольшой чертеж во Fusion360 с отверстиями для пальцев и импровизированными фрикционными защелками, примерно следуя дизайну оригинальной детали.



Готовая деталь будет выглядеть как представлено на рисунке ниже



При заполнении 13% будет потрачено 33 грамма пластика, что примерно равно 65 рублям.  
Время печати составит ориентировочно 3 часа.



From:

<https://micronode.ru/> - **micronode.ru**

Permanent link:

<https://micronode.ru/blog/2023/01/10>Last update: **2023/01/10 18:31**