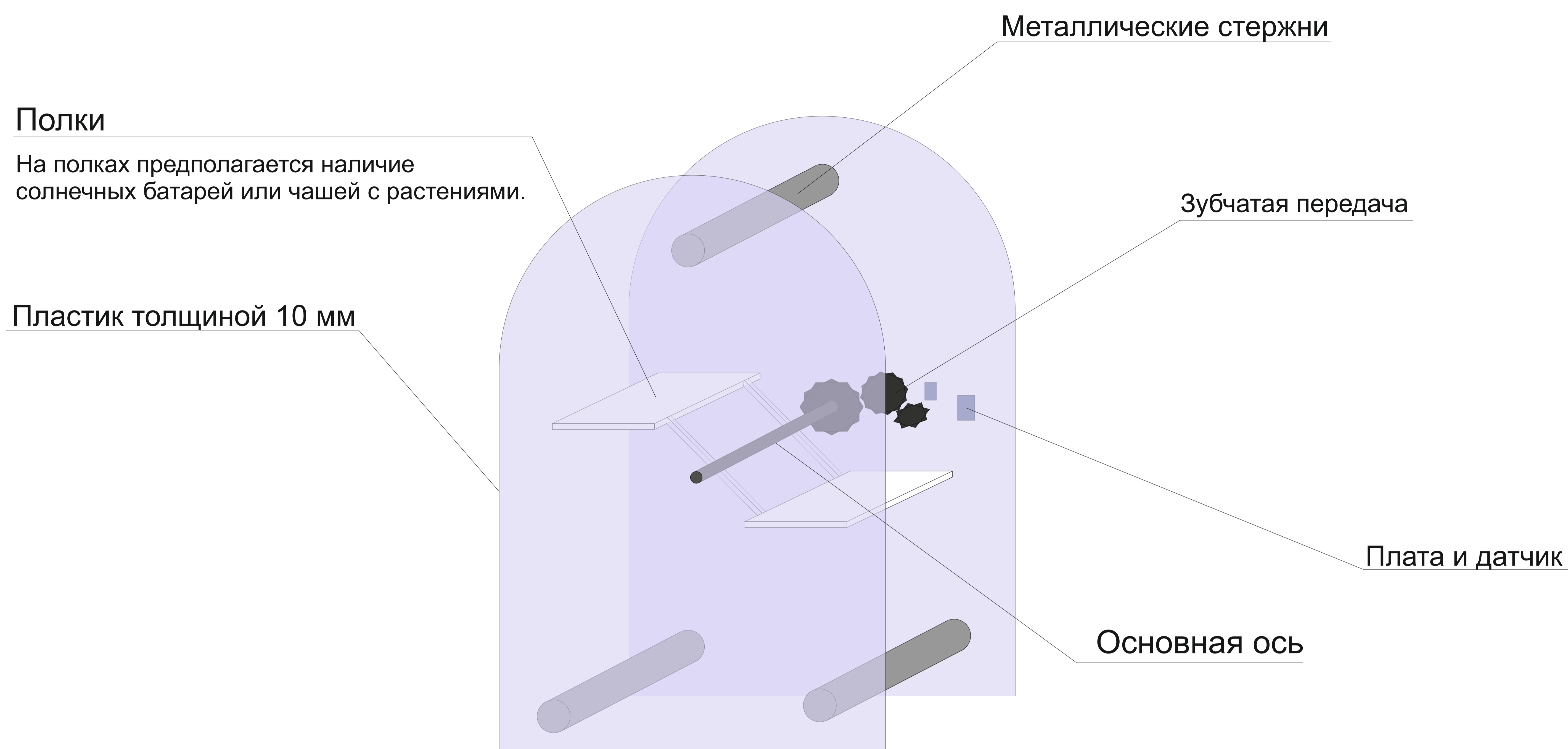


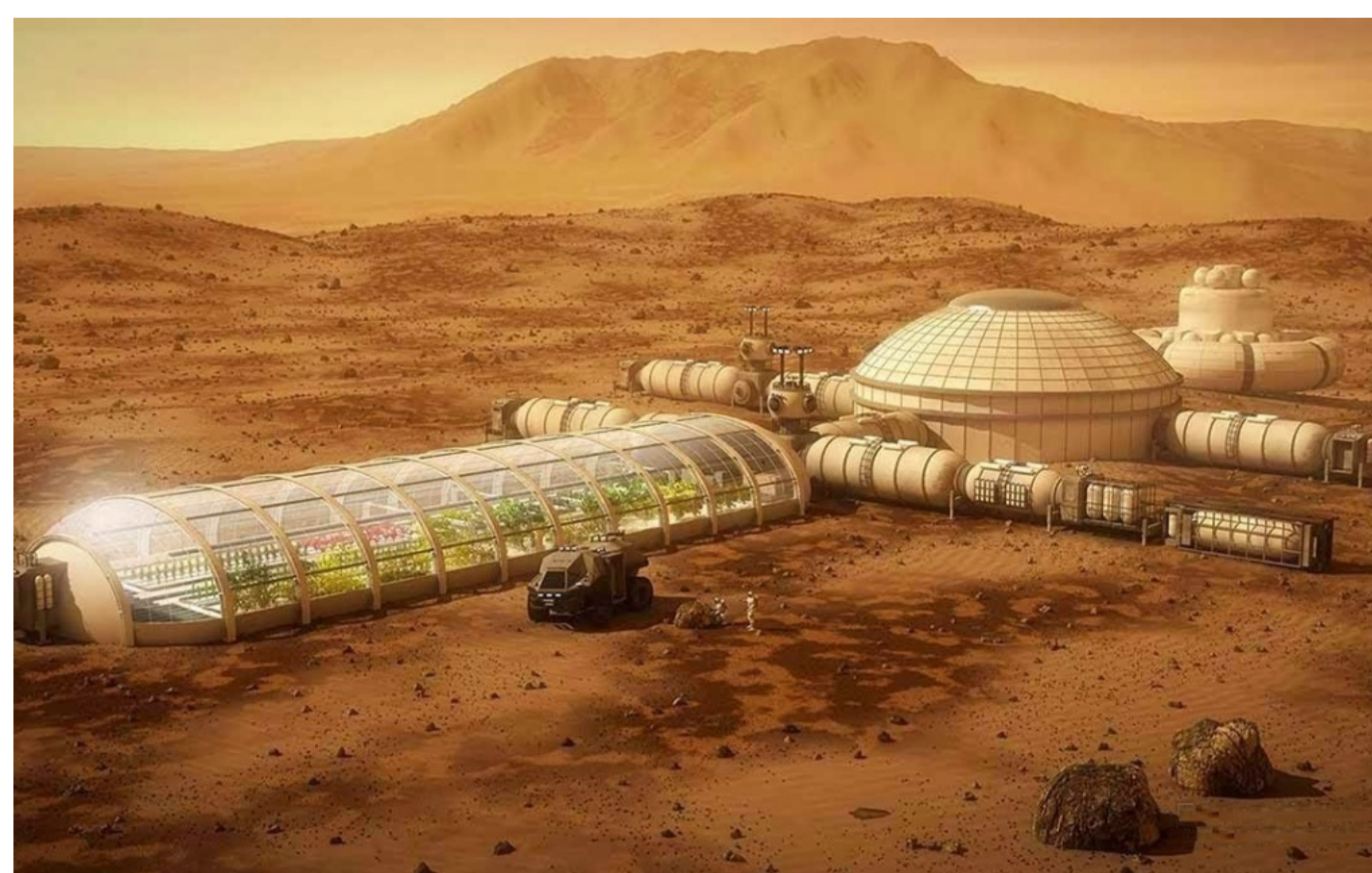
Кабачок

Прототип робота-колонизатора



Цель - создать робота-колонизатора, который способен производить энергию для себя и других роботов, в неблагоприятных для человека условиях.

Задача - написать простой код с минимальными шансами сбоя или перегрузки платы.



Конструкция довольно проста. Некоторые детали были разработаны и распечатаны на принтере автором.

В наши дни тема освоения марса довольно актуальна. Я считаю мой робот в доработанном виде может использоваться в вышеуказанной цели.

Для отчистки полок от пыли и другой грязи полки вращаются вокруг оси. В нижнем положении солнечная батарея будет промываться или растения будут поливаться.