1. МКA - Малый космический аппарат
2. Контрольные операции – технологические операции, выполняющиеся перед началом работ и после их выполнения для контроля проделанной работ и подготовки к ней
3. WorldSkills - формат международных конкурсов профессионального мастерства
4. Техкарта – технологическая карта
5. «ОрбиКрафт» - конструктор из модулей которого собирается МКА
6. Arduino – плата с микроконтроллером
7. Полунатурные испытания – воссоздание условий работы МКА в космическом пространстве на конкурсной площадке
8. СЭП - Система энергопитания
9. СБ - солнечная батарея
10. БКУ - бортовой компьютер управления
11. Магнитометр - датчик магнитного поля
12. ДУС - датчик угловой скорости
13. RAW - «сырые» данные - данные, выдаваемые датчиком и не прошедшие обработку
14. Солнечный датчик - датчик направления на Солнце
15. УДМ - Управляющий двигатель-маховик - электромеханическое устройство, представляющий собой электромотор с насаженным на его ось вращения колесом, служит для ориентации и стабилизации спутника
16. Ориентация - поворот спутника в нужную сторону
17. Стабилизация - остановка беспорядочного вращения спутника
18. ДЗЗ - дистанционное зондирование Земли - получение фотографий Земли из космоса
19. Шлейф - плоский ленточный кабель
20. ВЧ - высокочастотный
21. УКВ - ультракороткие радиоволны
22. ЦУП - центр управления полетом
23. ПО - программное обеспечение
24. ПК - персональный компьютер