

**Космодром «Плесецк»**

Космодром «Плесецк» был построен в 1957 году, а эксплуатируется и модернизируется до сих пор. Он является самым северным космодромом мира и наиболее активным космодромом России по числу запусков. Отсюда часто в космос отправляют новые спутники. Для вывода их на нужную орбиту применяют ракеты-носители «Ангара». Спутники, которые отправляются в космическое пространство, выполняют самые разные функции, начиная от обеспечения связи и доступа в Интернет и заканчивая дистанционным изучением поверхности нашей планеты: измерения температуры, запыленности атмосферы, съемка высот, состояния ледников, морских льдов и многого другого.

В тексте используется термин «орбита». Дайте ему определение.