**Атомный ледокол «50 лет победы»**

Атомный ледокол «50 лет победы» — один из самых больших ледоколов в мире. На нем установлено 2 ядерных реактора и силовая установка, которая построена специально для использования в водах, покрытых льдом на протяжении всего года. Корпус судна специально выкрашен в темно-красный цвет, чтобы в белых льдах его было хорошо заметно.

Интересные факты о ледоколе:

- Высота судна – 50 метров, примерно как шестнадцатиэтажный дом.

- Чтобы справиться с северным льдом судно оснащено двигателями мощностью 75 тысяч лошадиных сил. Такой мощности хватило бы на три самолёта Boeing-737 или 75 гоночных автомобилей.

- В команду экипажа входят 93 человека.

- Судно может работать без дозаправки 5 лет.

- Длина судна – 159 метров. Это как 35 легковых автомобилей, выстроенных в ряд.

- Современные атомоходы не сравнить с судами прошлых лет – на ледоколе очень комфортно: есть ресторан, библиотека, спортзал и даже сауна с бассейном!