



# АЙСБЕРГ

Авторы: В. М. Котляков

---

**АЙСБЕРГ** (англ. iceberg, от голл. ijsberg; ice, ijs – лёд, berg – гора), плавучая глыба льда, отколовшаяся от ледника, выступающая над уровнем воды более чем на 5 м. А. продуцируют материковые и шельфовые льды Антарктиды, сев. островов Канадского Арктического архипелага, Гренландии, Шпицбергена, Земли Франца Иосифа, Сев. Земли и др. Нередко А. достигают в длину нескольких километров, в Антарктике изредка встречаются гигантские А. длиной св. 100 км. Под водой находится 70–90% объёма А., над поверхностью он иногда возвышается на 70–100 м. Встречаются в осн. в высоких широтах, но иногда переносятся морскими течениями в более низкие широты и появляются у сев.-зап. берегов Атлантического ок., на широте Азорских и Бермудских о-вов. А. транспортируют продукты разрушения горных пород суши, которые осаждаются на дно, формируя [айсберговые отложения](#). Столкновения с А. были причиной гибели ряда морских судов (напр., «Титаник» в 1912, «Хедтофт» в 1959). В Сев. Атлантике работает служба наблюдений за А. – «Ледовый патруль». Существуют проекты использования А. для снабжения пресной водой засушливых тропич. районов.