

Albedo

Альbedo — отношение количества радиации, отраженной от какой-либо поверхности, к количеству радиации, падающей на эту поверхность [Чеботарев, 1978].

Определение на английском

The reflectivity of a surface (a unit percentage) [Davie, 2008].

Пример использования термина на английском языке

Summer sea-ice albedo depends critically on surface melt-pond hydrology, controlled by melt rate, ice permeability, and topography [Eicken et al., 2004].

“ Летнее альbedo морского льда в значительной степени зависит от гидрологии поверхностного таяния водоема, контролируемой скорости таяния, проницаемости льда и от рельефа местности [Eicken et al., 2004].

Список литературы

1. Чеботарев А. И. Гидрологический словарь. - 3 изд. - Ленинград: Гидрометеиздат, 1978.-308 с.
2. Davie T. Fundamentals of hydrology (2nd edition). London: Routledge, 2008, 221 p.
3. Eicken, H., Grenfell, T., Perovich, D., Richter-Menge, J., Frey, K. (2004). Hydraulic controls of summer Arctic pack ice albedo// Journal of Geophysical Research: Oceans, Vol. 109(C8), 2004, 1-12p. DOI:10.1029/2003jc001989

🕒 Версия #1

★ Анатолий Цыпленков создал 2025-12-24 08:12:23 UTC

✎ Анатолий Цыпленков обновил 2025-12-24 08:18:25 UTC