

# Number of bars

**Количество островов и осерёдков** — число островов в разветвлении. Может измеряться в рамках одного разветвления или на участке реки, заданной протяжённостью [NA].

## Определение на английском

The number of islands which can be measured within a single branch or along a section of a river of a given length [NA].

## Пример использования термина на английском языке

Germanoski and Schumm (1993) adopted Brice's index but modified the index by adding to it the total number of bars (Nb) per reach length (Lr), denoted BIB\* in this paper. The purpose of this modification was to reduce the possibility that a reach with one large bar could have an equivalent, or even greater, braiding intensity than a reach with several smaller bars [Germanoski & Schumm, 1993].

“Германоски и Шамм (1993) использовали индекс Брайса, но его модифицировали, добавив к нему общее количество островов и осерёдков (Nb) на длину участка (Lr), он обозначается в данной статье, как  $BiB^*$ . Целью этой модификации было уменьшить вероятность того, что участок с одним большим островом (осерёдком) будет иметь соответствующее или большее значение, чем участок с малым количеством небольших островов [Germanoski & Schumm, 1993].”

## Список литературы

1. Germanoski D., Schumm S. A. Changes in braided river morphology resulting from aggradation and degradation // The Journal of Geology. 1993. Vol. 101. No. 4. P. 451-466.

---

🕒 Версия #1

★ Анатолий Цыпленков создал 2026-01-06 20:39:12 UTC

✎ Анатолий Цыпленков обновил 2026-01-06 20:39:12 UTC