

# Hydrological hazard

**Гидрологический риск** — ожидаемые потери, причинённые опасным гидрологическим явлением [Гладкевич и др., 2012].

## Определение на английском

Probability of damage that is caused by dangerous hydrological phenomena [NA].

## Пример использования термина на английском языке

Forest degradation has accelerated hydrological hazards (high runoff, flash flood, river-line floods, soil erosion, and landslides) in monsoon periods, which affected about 22 per cent of the cultivate land annually in 2005-2010 [Rawat, 2012].

“ Сокращение лесов увеличивает гидрологические риски во влажный период (высокий сток, паводки, длительные наводнения, эрозию почв и склоновые процессы), которые повлияли на 22% сельскохозяйственных земель за период 2005-2010 гг. [Rawat, 2012].

## Список литературы

1. Гладкевич Г. И., Терский П. Н., Фролова Н. Л. Оценка опасности наводнений на территории РФ // Водное хозяйство России: проблемы, технологии, управление. 2012. No. 2. С. 29-46.
2. Rawat P. K. Impacts of Climate Change and Hydrological Hazards on Monsoon Crop Patterns in the Lesser Himalaya: A Watershed Based Study // International Journal of Disaster Risk Science. 2012. Vol. 2. P. 98-112. DOI: 10.1007/s13753-012-0010-6.

---

🔄 Версия #1

★ Анатолий Цыпленков создал 2026-01-06 20:29:25 UTC

✎ Анатолий Цыпленков обновил 2026-01-06 20:29:25 UTC