

Эксперты по климату выяснили, что повышение температуры приведет к усилению экстремальных осадков и увеличению экстремальных гроз. Новое исследование университета Ньюкасла (Великобритания) показало, что повышение температуры является основным фактором увеличения экстремальной интенсивности кратковременных осадков, которые, как правило, происходят летом и вызывают опасные внезапные наводнения в Великобритании.

Результаты исследования опубликованы Nature Reviews Earth & Environment: <https://www.nature.com/articles/s43017-020-00128-6>

Подробнее: <https://www.nature.com/articles/s43017-020-00128-6>